



POOL-KATALOG



WWW.POOL-KONTOR-NORD.DE

HINWEIS

Aufgrund der extremen Schwankungen der Rohstoffpreise auf der Herstellerseite sind wir aktuell gezwungen, bei einigen Produkten mit Teuerungszuschlägen zu arbeiten! Bitte kontaktieren Sie dazu auch unser Verkaufsteam. Vielen Dank für Ihr Verständnis!



Ausgabe 2026



FACHGROSSHANDEL



ANDREAS WILKEN



DIRK MAMERO

WIEDER ZEIT FÜR WAS NEUES!

Moin lieber Fachhändler,

nach der Saison ist bekanntlich vor der Saison. Deshalb haben wir die Zeit vor der neuen Saison genutzt, um unseren Katalog für 2026 zu erstellen, den Du nun in den Händen hältst.

Dabei haben wir unser Sortiment weiter fokussiert, optimiert und an einigen Stellen erweitert. Gleichzeitig haben wir unsere Lagerbestände entsprechend vorbereitet, damit wir Dich auch künftig schnell und unkompliziert beliefern können.

Der persönliche Kontakt sowie eine kompetente Beratung haben für uns einen hohen Stellenwert. Wir sind ein Familienunternehmen, das großen Wert auf einen respektvollen Umgang legt – sowohl im Team, als auch mit unseren Partnern, ganz gleich ob Kunde oder Lieferant.

Also, auf eine erfolgreiche Saison 2026, in der wir wieder jeder Krise trotzen wollen, gemeinsam mit all unseren Partnern!

Es grüßt Dich herzlich Dein Team vom POOL-KONTOR-NORD



Mitglied im



Alle Preise sind Brutto-Preise (VK) inkl. der gesetzl. MwSt. ab Lager Bad Oldesloe. Irrtum, Steuer- und Preiserhöhungen sowie Änderungen im Sinne der Produktoptimierung vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Unverbindliche Preisempfehlung. **Beachten Sie unsere Hinweise zur Preisentwicklung an den Rohstoffmärkten auf der Titelseite und unter dem Inhaltsverzeichnis.** Stand Mai 2026.

Die Urheberrechte für die Fotos liegen bei dem jeweiligen Produkthersteller, der POOL-KONTOR-NORD GmbH sowie dem Werbekontor Herrmann. Titelfoto "painted portrait of a athlete swimmer with goggles in the water": © Mapapipira Baic - stock.adobe.com

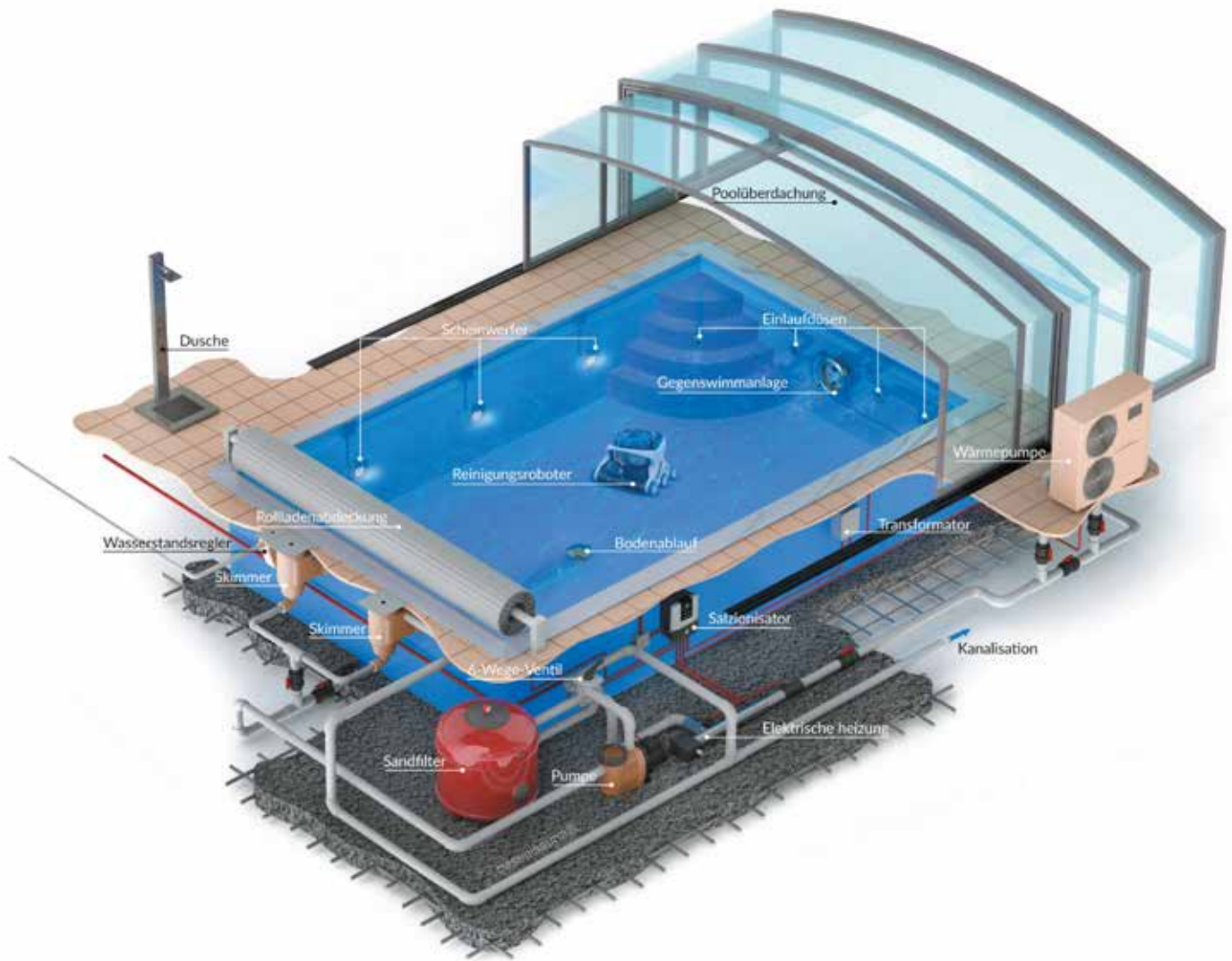
INHALT

PRODUKT	SEITE
Aufrollvorrichtungen	147
Beckentypen Beschreibung	4 - 5
CLP-Einstufung und Kennzeichnung	150
Dosiersystem	92
Eigenschaften Schwimmbadbahnen Elbtal	31
Einbauteile Edelstahl	42 - 43
Einbauteile ABS	38 - 39
Einbauteile Rotguss	40 - 41
Fliesen und Beckenrandsteine	112 - 120
Filteranlagen, Zubehör	51
Filterkessel	46 - 50, 52 - 55
Filtersteuerungen	67 - 71, 75 - 76
Folienauskleidungen für Ovalbecken	36 - 37
Folienauskleidungen für Rundbecken	34 - 35
Formeln rund um den Pool	149
Gegenstromanlagen	98 - 111
Innenhüllen f. Polystyrol Hartschaumsteine	33
Kabelschutzschläuche/Drainagerohre	134
Kupplungssystem Zeeflex	135
Liner Massanfertigungen	33
Niveau-Regelungen	73 - 74
Pflegehinweise Liner	151
Ober- und Unterflurantriebe	144
Polyestertreppen	10
Polystyrol-Hartschaumsteine	6 - 9
Polystyrol-Hartschaumsteine Zubehör	8, 33
Pool-Steuerung	94
Pool-Technik Bayrol	93
Pool-Zubehör	141
PVC-Druckrohr isoliert	121
PVC-Fittings, Rohre und Zubehör	123 - 132

PRODUKT	SEITE
PVC-Klebeschlauch isoliert	121
Rollladenprofile	145
Rollschutzabdeckungen	142
Salzelektrolyse	90
Schläuche	134, 141
Schwallwasserbehälter	72
Schwimmbad-Leitern	139
Schwimmbadbahnen	21 - 31
Schwimmbadbahnen, Zubehör	26, 32
Schwimmbadduschen	140
Schwimmbadpumpen	56 - 66
Schwimmbadvlies	26
Sicherheits- und Warnhinweise	18
Solarabdeckungen	146
Stahlwand-Achtformbecken	19 - 20
Stahlwand-Ovalformbecken	15 - 17
Stahlwand-Rundbecken	11 - 14
Stangenventile	77 - 78
Teichfolien	30
Umrechnung Zoll - Metrisch	129
Unterwasserscheinwerfer und Zubehör	44 - 45
UV-Desinfektion	95 - 97
Wärmepumpen	82 - 83
Wärmetauscher	84 - 89
Wasseraufbereitung	91 - 92
Wasserpflege	136 - 138
Wasserstandsregelungen	79 - 80

HINWEIS

Aufgrund der extremen Schwankungen der Rohstoffpreise auf der Herstellerseite sind wir aktuell gezwungen, **bei einigen Produkten mit Teuerungszuschlägen zu arbeiten!** Bitte kontaktieren Sie dazu auch unser Verkaufsteam. Vielen Dank für Ihr Verständnis!



SKIMMERBECKEN

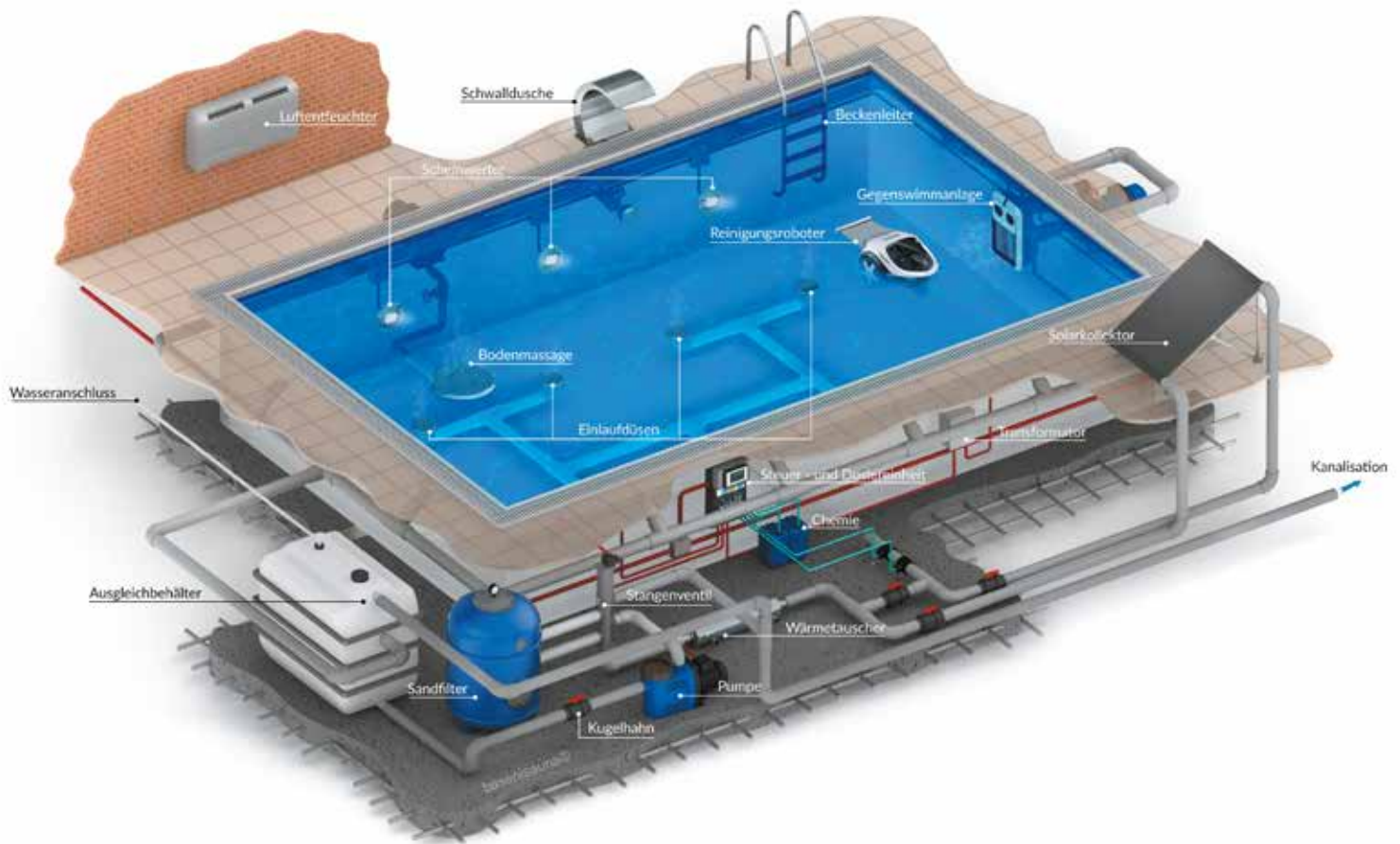
Ein Skimmerbecken ist technisch einfach und relativ preiswert. Das Beckenwasser wird mittels Skimmer (Oberflächenabsauger) abgesaugt, in den Filterkreislauf gegeben und durch die Einströmdüse(n) wieder in das Becken zurückgegeben.

DIE HORIZONTALE BECKENDURCHSTRÖMUNG

In Skimmerbecken strömt das Wasser aus Düsen in der Beckenwand in das Becken ein und erzeugt so die nötige Durchmischung. Die Düsen werden optimalerweise in einer dem Skimmer gegenüberliegenden Beckenwand eingebaut. Für eine gute Durchströmung des Wassers in allen Tiefen des Beckens sollten sich die Einströmdüsen nicht höher als 20 Zentimeter über dem Beckenboden befinden. Optimal ist die Kombination mit einer Bodenabsaugung: Dadurch wird der Beckenboden mit in den Reinigungskreislauf einbezogen. Die Bodenabsaugung kann auch zum Entleeren des Beckens verwendet werden.

Die Vorteile eines Skimmerbeckens:

- Geringer technischer Aufwand
- Geringe Anschaffungskosten
- Kurze Bauzeit
- Flache Skimmer für hohen Wasserstand



ÜBERLAUFBECKEN

In einem Überlaufbecken fließt das Wasser über den Beckenrand in eine Überlaufrinne, von wo es weiter in einen Überlaufbehälter geleitet wird. Erst von hier geht es in den Filterkreislauf.

In diesem Überlaufbehälter ist ein spezielles System von Sonden eingebaut. Sie regulieren die Versorgung des Beckens mit Wasser, da ja durch Oberflächenverdampfung und Benutzung des Beckens Flüssigkeitsverluste ausgeglichen werden müssen. Außerdem sorgen die Sonden dafür, dass die Pumpe der Filteranlage nicht in den Leerlauf gerät und beschädigt wird.

Dieses System ist technisch aufwendiger, braucht mehr Platz für den unterirdischen Überlaufbehälter, ermöglicht aber eine bessere Beckenhydraulik.

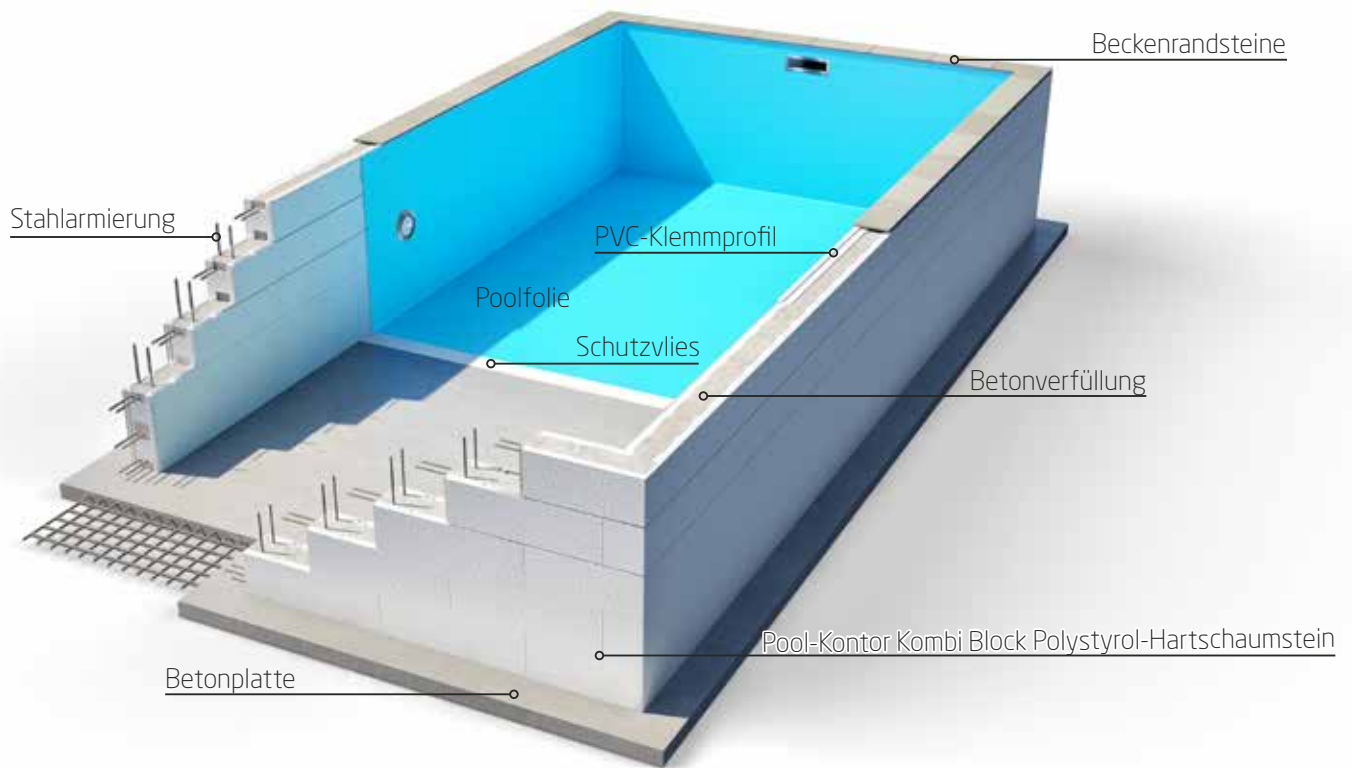
DIE VERTIKALE BECKENDURCHSTRÖMUNG

Diese Art der Durchströmung ist nur für Überlaufsysteme geeignet. Das gereinigte Wasser wird durch mehrere Düsen im Beckenboden in das Becken gepumpt. Durch Verdrängung wird das Wasser auf kürzestem Weg zur Überlaufrinne geleitet. Ein Vorteil dieses Beckenhydraulik-Systems ist, dass es bei jeder beliebigen Beckenform angewendet werden kann.

Die Vorteile eines Überlaufbeckens:

- Bessere Wasserqualität, da sauberer
- Saubere Beckenränder
- Angenehmes Schwimmgefühl ohne Reflexionswellen bei aus Schwimmersicht nicht sichtbarem Beckenrand
- Geringerer Reinigungsaufwand
- Optimale Wasserumwälzung

POLYSTYROL-HARTSCHAUMSTEINE



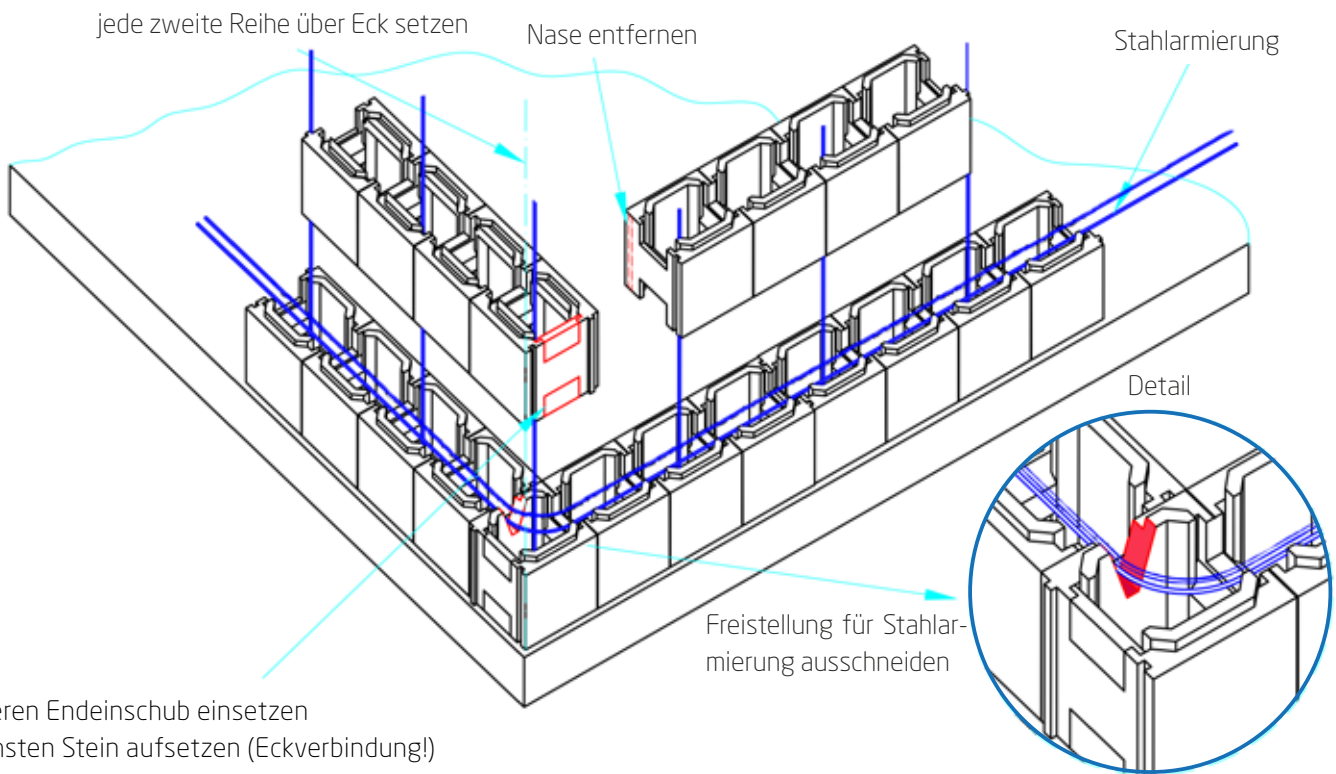
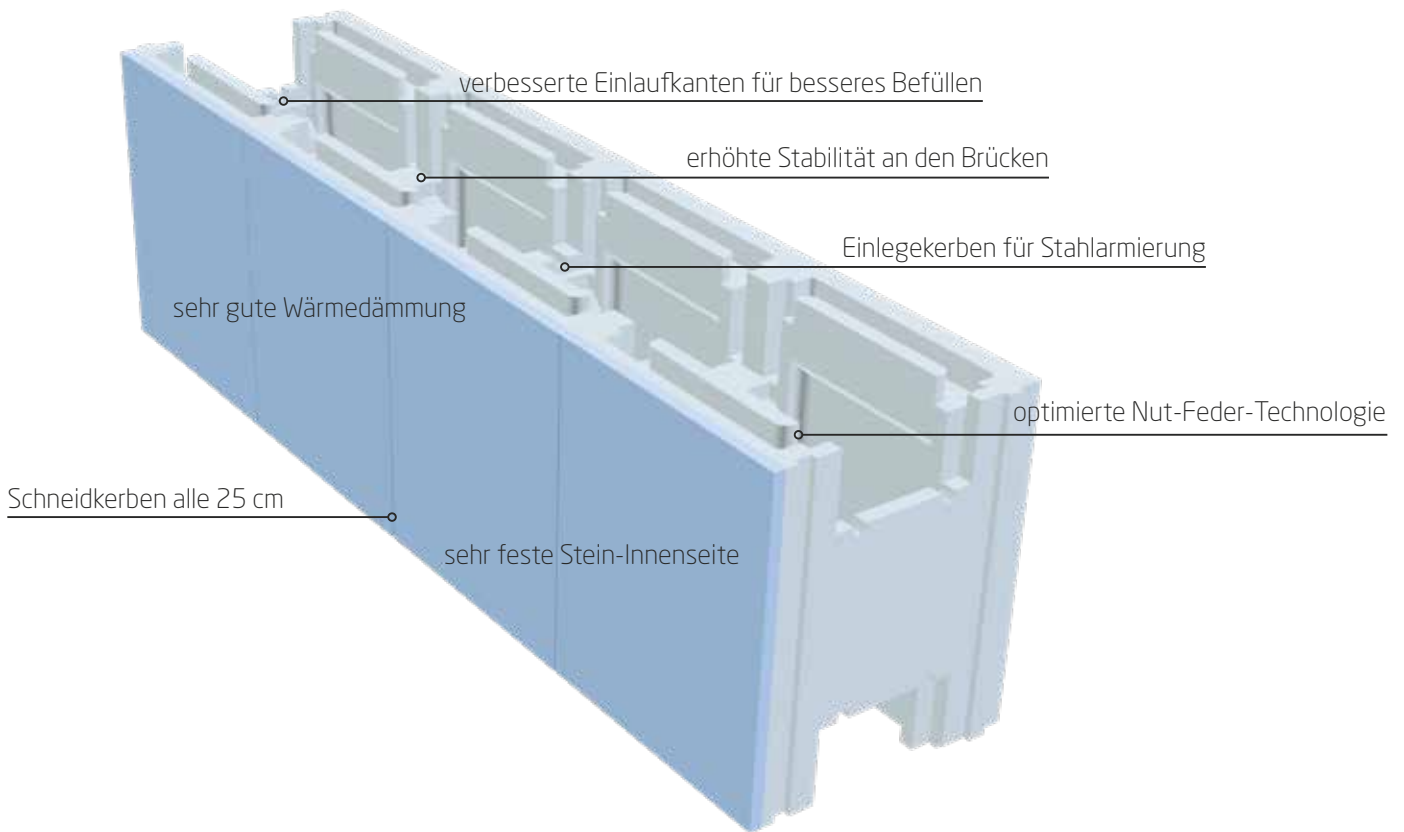
POOLS AUS POLYSTYROL-HARTSCHAUMSTEINEN

Die Vorteile liegen auf der Hand: Ein schneller Aufbau, stabile Statik sowie die Einsparung zusätzlicher Materialien sorgen für einen optimierten Poolbau!

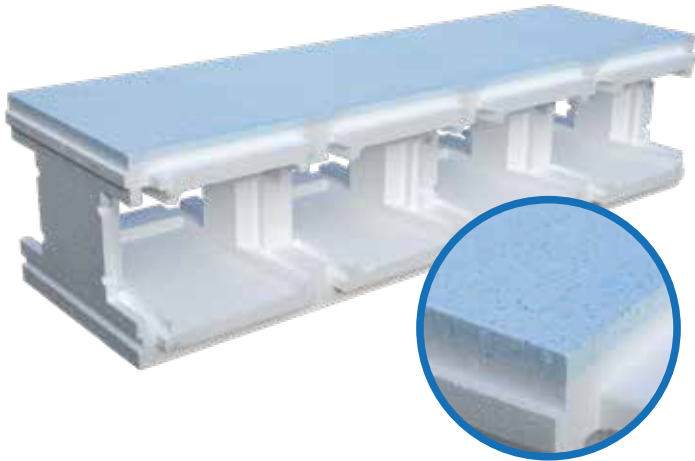
Wieviel Steine werden für welche Poolgröße gebraucht?

BREITE \ LÄNGE	4,00 m	5,00 m	6,00 m	7,00 m	8,00 m	9,00 m	10,00 m
3,00 m	75	85	95	105	115	125	135
4,00 m	85	95	105	115	125	135	145
5,00 m	95	105	115	125	135	145	155
6,00 m	105	115	125	135	145	155	165
7,00 m	115	125	135	145	155	165	175
8,00 m	125	135	145	155	165	175	185

Endeinschübe für Poolhöhe 1,50 m: 20 (doppelte) Stück - Je Lage: 8 Stück - Betonmenge/Stein: 0,036 m³ - VPE 45 Steine/Palette



1. unteren Endeinschub einsetzen
2. nächsten Stein aufsetzen (Eckverbindung!)
3. oberen Endeinschub einsetzen
4. Nase vom Anschlußstein entfernen
5. Anschlußstein ansetzen
6. Freistellung für Stahlarmierung ausschneiden



POOL-KONTOR KOMBI BLOCK

NEU: 30 cm hoch! Polystyrol-Hartschaumstein in hoher Qualität EPS 25* weiß mit blau gesprenkelter Innenschicht EPS 80*. Ein zusätzliches Verspachteln ist unnötig, ein hochwertiges Schutzvlies ist ausreichend.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
13000	Einzelstein Pool-Kontor Kombi Block 100 x 30 x 25 cm		35,00 €
13001	Endeinschub für Kombi Block		2,20 €

SCHWIMMBADBAHNEN ELBTAL PLASTICS



RINNENSTEIN

NEUHEIT

Polystyrol-Hartschaumstein in extrem harter Qualität EPS 100*. Passt als Abschluss auf den Kombistein.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
13005	Polystyrol-Überlaufrinne Normalstein 100 x 27 x 17 cm		69,00 €
13006	Polystyrol-Überlaufrinne Eckstein 102 x 27 x 17 cm		69,00 €

* Eventuelle produktionsbedingte Abweichung von +/- 10% der angegebenen Rohdichte möglich.

RINNENBLECH V2A

Folienbeschichtet, fertig geformt, passend zu Rinnenstein 13005.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
13009	Folienbeschichtetes Rinnenblech 2 m Länge		160,00 €

Ecken werden bauseits auf Gährung geschnitten.

PVC-FOLIENDURCHFÜHRUNG


beidseitig verwendbar, Doppelmuffe einseitig aufgeschweißt

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
MT0102214	PVC-Foliendurchführung ø 75 mm		65,00 €
MT0102215	PVC-Foliendurchführung ø 90 mm		69,00 €

Weitere Größen bitte anfragen.



IHRE PLANUNGSNOTIZEN

A large, empty grid of small squares, intended for users to write their planning notes. The grid covers most of the page area below the title.

TREPPE ELEGANZ 60 „U“ 5-STUFIG KURZ

Die Eleganz in der kurzen Ausführung eignet sich auch für den nachträglichen Einbau in alle Pooltypen, unabhängig ob aus Folie, Beton, Fliese, Metall oder Kunststoff. 5-stufig kurz, für den Einbau ohne Befestigung im Boden, 2 Bolzen oben in der Wand. Abmessung 600 x 1.300 mm (BxT).

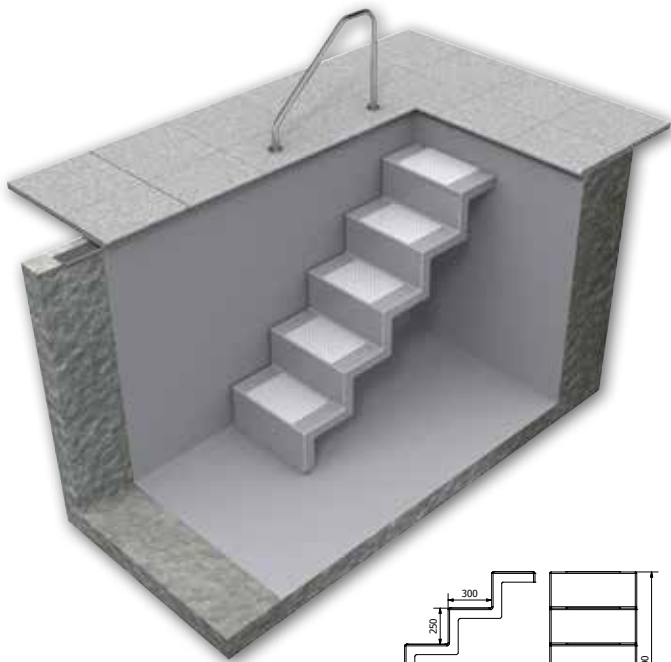
ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
900099	Eleganz 60 „U“, 5-stufig kurz, weiß	A 2.073,00 €
900101	Eleganz 60 „U“, 5-stufig kurz, meerblau, sand	A 2.177,00 €
900102	Eleganz 60 „U“, 5-stufig kurz, azurblau, silbergrau, granit	A 2.310,00 €
900103	Maueranker V4A	A 155,00 €
900104	Farblich abgesetzte Stufen (Aufpreis)	A 258,00 €
900105	Handlauf Marina, poliert, /Stück	A 698,00 €
900106	Handlauf Eleganz aus Rundrohr, seitlich befestigt, poliert, /Stück	A 827,00 €

i Wir empfehlen farblich abgesetzte Stufen in Folienfarbe und die Grundfarbe der Treppe möglichst kontrastreich zu wählen (Beispiel: Folie und Stufen in azurblau und die Grundfarbe der Treppe in weiß). Die je nach Folienfabrikat leichten Farbabweichungen heben sich dadurch auf.
Bitte beachten Sie: Nur die Farben weiß und sand sind weitgehend beständig gegen Chlorlauge. Andere Farben bitte mit alternativen Desinfektionsmitteln betreiben, um Ausbleichungen zu vermeiden.

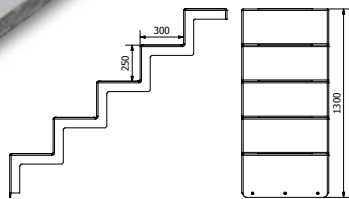
TREPPE ELEGANZ 60 „U“ 5-STUFIG LANG

Diese elegante Treppe eignet sich hervorragend zum nachträglichen Einbau. Die Treppe steht ohne Befestigung auf dem Beckenboden. Die Befestigung erfolgt mittels 2 Bolzen oben auf dem Beckenrand. Daher ist sie für alle Pooltypen geeignet, ob Folie, Beton mit Fliese, Edelstahl oder Kunststoff. Die Eleganz ist 5-stufig mit Plattform. Zur Anpassung an die Beckentiefe dient ein justierbarer Fuß am unteren Ende der Treppe. Abmessung 600 x 1.580 mm (BxT).

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
900107	Eleganz 60 „U“, 5-stufig lang, weiß	A 2.413,00 €
900108	Eleganz 60 „U“, 5-stufig lang, meerblau, sand	A 2.532,00 €
900109	Eleganz 60 „U“, 5-stufig lang, azurblau, silbergrau, granit	A 2.692,00 €
900103	Maueranker V4A	A 155,00 €
900104	Farblich abgesetzte Stufen (Aufpreis)	A 258,00 €
900105	Handlauf Marina, poliert, /Stück	A 698,00 €
900106	Handlauf Eleganz aus Rundrohr, seitlich befestigt, poliert, /Stück	A 827,00 €



MEERBLAU
ELBTAL HELLBLAU 602



WEISS
ELBTAL WEISS 104

SAND
ELBTAL SAND 151

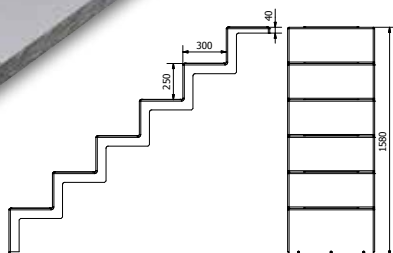
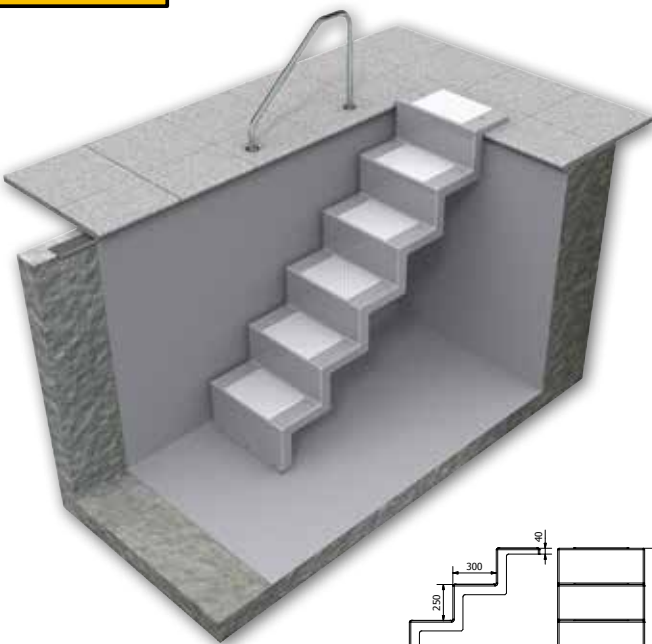
MEERBLAU
ELBTAL HELLBLAU 602

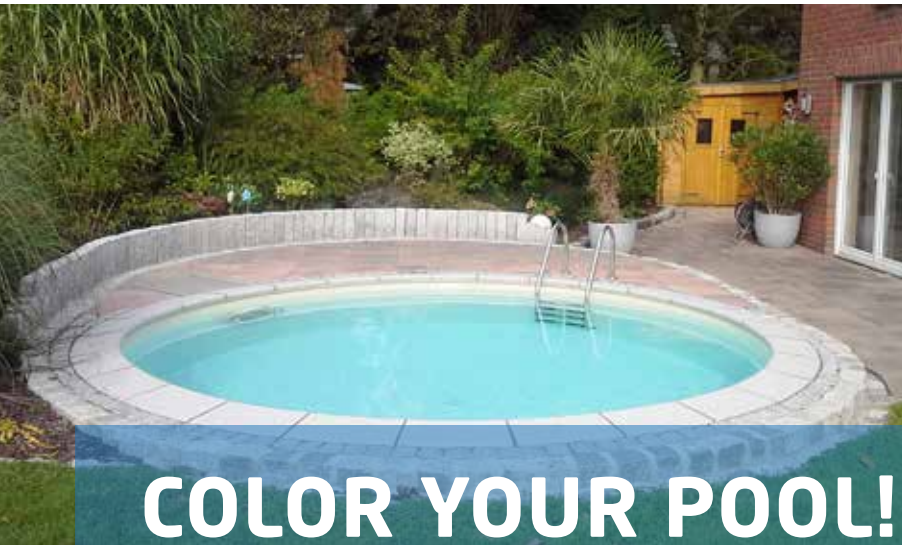
SILBERGRAU
ELBTAL GRAU 765

AZURBLAU
ELBTAL ADRIABLAU 604

GRANIT
ELBTAL ANTHRACIT 782

↑↑ Fracht + Verpackung
385,00 €





COLOR YOUR POOL!

RUNDBECKEN MILANO

QUALITÄT

MADE IN 

GERMANY



IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN:

Stahlmantel feuerverzinkt, innen schuttlackiert, außen kunststoffbeschichtet. Handlauf und Bodenschiene aus Kunststoff, UV-stabilisierte Einhängefolie mit Einhängebiese. Wir empfehlen eine Betonbodenplatte und bei Einbau im Erdreich eine Magerbetonhinterfüllung.

Alle Rundbecken Milano 120 cm und 135 cm sind als Aufstellbecken oder Tiefbecken geeignet. Sie können auch teileingelassen werden. Becken mit einer Höhe von 150 cm müssen mindestens 50 cm teileingelassen werden.

 Die Stahlwand wird mit nebeneinander liegenden Ausschnitten für Skimmer und Einlaufdüse geliefert.



AUFSTELLBECKEN



TEILEINBAUBECKEN



EINBAUBECKEN

DAS RUNDBECKEN MILANO IST IN FOLGENDEN AUSFÜHRUNGEN LIEFERBAR:

Rundbecken Milano

- mit Folie 0,80 mm in adriablau, sand oder grau
- mit Handlauf in blau, sand oder grau

Rundbecken Milano Design

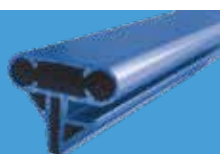
- mit Folie 0,80 mm grau
- mit Stahlmantel in exklusivem anthrazit
- mit Handlauf in grau

STAHLMANTEL ANTHRAZIT

RAL 7012

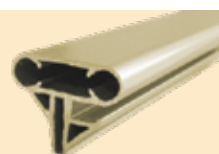
Wichtiger Hinweis

Bitte lesen Sie vor dem Kauf die Sicherheitshinweise auf Seite 18.



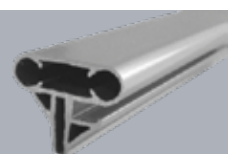
HANDLAUF BLAU

Folienfarbe: Adriablau
Folienstärke: 0,8 mm



HANDLAUF SAND

Folienfarbe: Sand
Folienstärke: 0,8 mm



HANDLAUF GRAU

Folienfarbe: Grau
Folienstärke: 0,8 mm

RUNDBECKEN MILANO

Rundbecken Milano, Beckenhöhe 1,20 m, Folienstärke 0,80 mm

Wichtiger Hinweis

Bitte lesen Sie vor dem Kauf die Sicherheitshinweise auf Seite 18.

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF BLAU FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. HANDLAUF SAND FOLIE SAND	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU	PREIS
Ø 3,00 x 1,20 m	9 m³	501110095	00401	00801	1.039,00 €
Ø 3,50 x 1,20 m	11 m³	501110100	00403	00803	1.219,00 €
Ø 4,00 x 1,20 m	14 m³	501110138	00402	9500912003	1.409,00 €
Ø 4,16 x 1,20 m	15 m³	501110101	00404	00804	1.459,00 €
Ø 4,50 x 1,20 m	18 m³	501110097	00405	00805	1.579,00 €
Ø 5,00 x 1,20 m	22 m³	501110102	00406	00806	1.799,00 €
Ø 5,50 x 1,20 m	26 m³	501110197	9501112007	00810	1.999,00 €
Ø 6,00 x 1,20 m	31 m³	501110103	00407	00807	2.199,00 €
Ø 7,00 x 1,20 m	42 m³	501110104	9501112009	9500912009	2.599,00 €
Ø 8,00 x 1,20 m	55 m³	9501110105	95011112010	9500912010	3.099,00 €

Rundbecken Milano, Beckenhöhe 1,35 m, Folienstärke 0,80 mm

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF BLAU FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. HANDLAUF SAND FOLIE SAND	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU	PREIS
Ø 3,50 x 1,35 m	13 m³	01148	00423	00823	1.479,00 €
Ø 4,00 x 1,35 m	16 m³	9501110223	00424	9500914003	1.709,00 €
Ø 4,50 x 1,35 m	21 m³	01149	00425	00825	1.909,00 €
Ø 5,00 x 1,35 m	25 m³	01157	00426	00826	2.169,00 €
Ø 6,00 x 1,35 m	36 m³	01151	00427	00827	2.639,00 €

Rundbecken Milano, Beckenhöhe 1,50 m, Folienstärke 0,80 mm

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF BLAU - FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. HANDLAUF SAND FOLIE SAND	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU	PREIS
Ø 3,50 x 1,50 m	14 m³	501110096	00413	00813	1.589,00 €
Ø 4,00 x 1,50 m	18 m³	9501110099	00412	00812	1.759,00 €
Ø 4,16 x 1,50 m	19 m³	501110106	00414	00814	1.879,00 €
Ø 4,50 x 1,50 m	23 m³	501110098	00415	00815	1.989,00 €
Ø 5,00 x 1,50 m	28 m³	501110107	00416	00816	2.219,00 €
Ø 5,50 x 1,50 m	33 m³	9501110137	9501115007	9500915007	2.549,00 €
Ø 6,00 x 1,50 m	40 m³	501110108	00417	00817	2.779,00 €
Ø 7,00 x 1,50 m	58 m³	501110109	9501115009	9500915009	3.199,00 €
Ø 8,00 x 1,50 m	75 m³	501110110	9501115010	9500915010	3.699,00 €






SOLANGE DER VORRAT REICHT!

RUNDBECKEN MILANO MIT ALU-HANDLAUF




Rundbecken Milano, Beckenhöhe 1,20 m, Folienstärke 0,80 mm

Wichtiger Hinweis





Bitte lesen Sie vor dem Kauf die Sicherheitshinweise auf Seite 18.

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. FOLIE SAND	ART.-NR. FOLIE GRAU		PREIS
Ø 3,00 x 1,20 m	9 m³	9497121001	9498121001	9499121001		1.299,00 €
Ø 3,50 x 1,20 m	11 m³	9497121002	9498121002	9499121002		1.519,00 €
Ø 4,00 x 1,20 m	14 m³	9497121003	9498121003	9499121003		1.769,00 €
Ø 4,50 x 1,20 m	18 m³	9497121005	9498121005	9499121005		1.979,00 €
Ø 5,00 x 1,20 m	22 m³	9497121006	9498121006	9499121006		2.249,00 €

Rundbecken Milano, Beckenhöhe 1,35 m, Folienstärke 0,80 mm


GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. FOLIE SAND	ART.-NR. FOLIE GRAU		PREIS
Ø 3,50 x 1,35 m	13 m³	9497141002	9498141002	9499141002		1.779,00 €
Ø 4,00 x 1,35 m	16 m³	9497141003	9498141003	9499141003		2.069,00 €
Ø 4,50 x 1,35 m	21 m³	9497141005	9498141005	9499141005		2.309,00 €
Ø 5,00 x 1,35 m	25 m³	9497141006	9498141006	9499141006		2.619,00 €


Rundbecken Milano, Beckenhöhe 1,50 m, Folienstärke 0,80 mm

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. FOLIE SAND	ART.-NR. FOLIE GRAU		PREIS
Ø 3,50 x 1,50 m	13 m³	9497151002	9498151002	9499151002		1.889,00 €
Ø 4,00 x 1,50 m	16 m³	9497151003	9498151003	9499151003		2.119,00 €
Ø 4,50 x 1,50 m	21 m³	9497151005	9498151005	9499151005		2.389,00 €
Ø 5,00 x 1,50 m	25 m³	9497151006	9498151006	9499151006		2.669,00 €

SONDERFARBEN

Alle Becken können auch mit Folienauskleidungen in Sonderfarbe gefertigt werden.

 Selbstverständlich können auch alle Farben miteinander kombiniert werden. Hier kommt dann der Mehrpreis für Sonderfarbe II in Anrechnung. Bitte geben Sie bei Bestellung die Wunschfarbe des Handlaufes an!

SONDERFARBEN I	MEHRPREIS
Mehrpreis auf den Basis-Beckenpreis mit Folienauskleidung adriablau 0,80 mm	 10%
<div style="display: flex; justify-content: space-around; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="background-color: white; padding: 5px;">weiß</div> <div style="background-color: #add8e6; padding: 5px;">hellblau</div> <div style="background-color: #a9a9a9; padding: 5px;">grau</div> <div style="background-color: #f4a460; padding: 5px;">sand</div> </div>	

SONDERFARBEN II	MEHRPREIS
Mehrpreis auf den Basis-Beckenpreis mit Folienauskleidung adriablau 0,80 mm	 30%
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>mosaik blau</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>mosaik grau-blau</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>mosaik sand</p> </div> </div>	

RUNDBECKEN MILANO DESIGN

Rundbecken Milano Design, Beckenhöhe 1,20 m, Folienstärke 0,80 mm, **Farbe Stahlwand außen anthrazit**

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU		PREIS
Ø 3,00 x 1,20 m	9 m ³	00604		1.099,00 €
Ø 3,50 x 1,20 m	11 m ³	00601		1.249,00 €
Ø 4,00 x 1,20 m	14 m ³	00606		1.469,00 €
Ø 4,50 x 1,20 m	18 m ³	00607		1.649,00 €
Ø 5,00 x 1,20 m	22 m ³	00603		1.849,00 €

Rundbecken Milano Design, Beckenhöhe 1,20 m, Folienstärke 0,80 mm, **Farbe Stahlwand außen anthrazit + Alu-Handlauf**

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. ALU-HANDLAUF FOLIE GRAU		PREIS
Ø 3,00 x 1,20 m	9 m ³	9500122001		1.359,00 €
Ø 3,50 x 1,20 m	11 m ³	9500122002		1.549,00 €
Ø 4,00 x 1,20 m	14 m ³	9500122003		1.829,00 €
Ø 4,50 x 1,20 m	18 m ³	9500122005		2.049,00 €
Ø 5,00 x 1,20 m	22 m ³	9500122006		2.319,00 €

SOLANGE DER VORRAT REICHT!

Wichtiger Hinweis

Bitte lesen Sie vor dem Kauf die Sicherheitshinweise auf Seite 18.





COLOR YOUR POOL!

OVALFORMBECKEN TOSCANA

QUALITÄT

MADE IN 

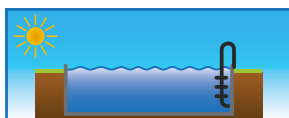
GERMANY



IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN:

Stahlmantel feuerverzinkt, innen schutzlackiert, außen kunststoffbeschichtet. Handlauf und Bodenschiene aus Kunststoff, UV-stabilisierte Einhängefolie mit Einhängebiese/Keilbiese. Eine Betonbodenplatte und eine Magerbetonhinterfüllung sind erforderlich. Alle Ovalformbecken Toscana sind nur als Tiefbecken geeignet (seitliche Stützmauern erforderlich).

 Die Stahlwand wird mit gegenüber liegenden Ausschnitten für Skimmer und Einlaufdüse geliefert.



EINBAUBECKEN

DAS OVALFORMBECKEN TOSCANA IST IN FOLGENDEN AUSFÜHRUNGEN LIEFERBAR:

Ovalformbecken Toscana

- mit Folie 0,80 mm in adriablau, sand oder grau
- mit Handlauf in blau, sand oder grau

Wichtiger Hinweis

Bitte lesen Sie vor dem Kauf die Sicherheitshinweise auf Seite 18.



OVALFORMBECKEN TOSCANA

Ovalformbecken Toscana, Beckenhöhe 1,20 m, Folienstärke 0,80 mm

Wichtiger Hinweis

Bitte lesen Sie vor dem Kauf die Sicherheitshinweise auf Seite 18.

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF BLAU FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. HANDLAUF SAND FOLIE SAND	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU		PREIS
3,00 x 4,90 x 1,20 m	13 m ³	43956	9501112615	9500912615		1.549,00 €
3,20 x 5,25 x 1,20 m	17 m ³	501110111	00451	00851		1.649,00 €
3,20 x 6,00 x 1,20 m	19 m ³	50111022	9501112603	00852		1.819,00 €
3,50 x 7,00 x 1,20 m	24 m ³	501110113	9501112605	00853		2.169,00 €
4,16 x 8,00 x 1,20 m	33 m ³	501110114	9501112607	9500912607		2.549,00 €
4,16 x 10,00 x 1,20 m	42 m ³	9501110115	9501112609	9500912609		3.039,00 €
5,00 x 9,00 x 1,20 m	44 m ³	9501110116	9501112610	9500912610		3.049,00 €
5,00 x 11,00 x 1,20 m	55 m ³	9501110117	9501112611	9500912611		3.719,00 €

Ovalformbecken Toscana, Beckenhöhe 1,35 m, Folienstärke 0,80 mm

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF BLAU FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. HANDLAUF SAND FOLIE SAND	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU		PREIS
3,20 x 5,25 x 1,35 m	20 m ³	01164	00441	00841		1.989,00 €
3,20 x 6,00 x 1,35 m	22 m ³	01165	00442	00842		2.189,00 €
3,50 x 7,00 x 1,35 m	21 m ³	01166	00443	00843		2.599,00 €
4,16 x 8,00 x 1,35 m	37 m ³	01167	00444	00844		3.119,00 €

Ovalformbecken Toscana, Beckenhöhe 1,50 m, Folienstärke 0,80 mm

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF BLAU FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. HANDLAUF SAND FOLIE SAND	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU		PREIS
3,20 x 5,25 x 1,50 m	22 m ³	501110118	00461	00861		2.119,00 €
3,20 x 6,00 x 1,50 m	24 m ³	501110119	00462	00862		2.339,00 €
3,50 x 7,00 x 1,50 m	31 m ³	501110120	00463	00863		2.849,00 €
4,16 x 8,00 x 1,50 m	41 m ³	501110121	00464	00864		3.319,00 €
4,16 x 10,00 x 1,50 m	53 m ³	501110122	9501115609	9500915609		3.929,00 €
5,00 x 9,00 x 1,50 m	56 m ³	501110123	9501115610	9500915610		3.939,00 €
5,00 x 11,00 x 1,50 m	70 m ³	501110124	9501115611	9500915611		4.649,00 €

OVALFORMBECKEN TOSCANA MIT ALU-HANDLAUF

Ovalformbecken Toascana, Beckenhöhe 1,20 m, Folienstärke 0,80 mm

SOLANGE DER VORRAT REICHT!

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. FOLIE SAND	ART.-NR. FOLIE GRAU		PREIS
3,20 x 5,25 x 1,20 m	17 m³	9497121602	9498121602	9499121602		1.999,00 €
3,20 x 6,00 x 1,20 m	19 m³	9497121603	9498121603	9499121603		2.199,00 €
3,50 x 7,00 x 1,20 m	24 m³	9497121605	9498121605	9499121605		2.569,00 €
4,00 x 8,00 x 1,20 m	31 m³	9497121606	9498121606	9499121606		2.999,00 €

Ovalformbecken Toascana, Beckenhöhe 1,35 m, Folienstärke 0,80 mm

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. FOLIE SAND	ART.-NR. FOLIE GRAU		PREIS
3,20 x 5,25 x 1,35 m	13 m³	9497141002	9498141002	9499141002		2.339,00 €
3,20 x 6,00 x 1,35 m	16 m³	9497141003	9498141003	9499141003		2.569,00 €
3,50 x 7,00 x 1,35 m	21 m³	9497141005	9498141005	9499141005		2.999,00 €
4,00 x 8,00 x 1,35 m	25 m³	9497141006	9498141006	9499141006		3.569,00 €

Ovalformbecken Toascana, Beckenhöhe 1,50 m, Folienstärke 0,80 mm

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. FOLIE SAND	ART.-NR. FOLIE GRAU		PREIS
3,20 x 5,25 x 1,50 m	22 m³	9497151602	9498151602	9499151602		2.469,00 €
3,20 x 6,00 x 1,50 m	24 m³	9497151603	9498151603	9499151603		2.719,00 €
3,50 x 7,00 x 1,50 m	31 m³	9497151605	9498151605	9499151605		3.249,00 €
4,00 x 8,00 x 1,50 m	40 m³	9497151606	9498151606	9499151606		3.769,00 €

SONDERFARBEN

Alle Becken können auch mit Folienauskleidungen in Sonderfarbe gefertigt werden.

Selbstverständlich können auch alle Farben miteinander kombiniert werden. Hier kommt dann der Mehrpreis für Sonderfarbe II in Anrechnung. Bitte geben Sie bei Bestellung die Wunschfarbe des Handlaufes an!

SONDERFARBEN I	MEHRPREIS
Mehrpreis auf den Basis-Beckenpreis mit Folienauskleidung adriablau 0,80 mm	10%
<div style="display: flex; justify-content: space-around; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="background-color: white; padding: 5px;">weiß</div> <div style="background-color: #add8e6; padding: 5px;">hellblau</div> </div>	

SONDERFARBEN II	MEHRPREIS
Mehrpreis auf den Basis-Beckenpreis mit Folienauskleidung adriablau 0,80 mm	30%
<div style="display: flex; justify-content: space-around; text-align: center;"> <div>mosaik blau</div> <div>mosaik grau-blau</div> <div>mosaik sand</div> </div>	

SICHERHEITS- UND WARNHINWEISE

Bitte aufmerksam lesen und aufbewahren!

Die Verwendung eines Schwimmbecken-Bausatzes setzt voraus, dass er mit den Sicherheitsvorschriften übereinstimmt, die in der Betriebs- und Wartungsanleitung beschrieben sind. Um das Ertrinken von Kindern zu verhindern, wird empfohlen, den Zugang zum Schwimmbecken zu sichern. Der Zugang zu dem Schwimmbecken ist so zu sichern, dass sich Kinder unter 5 Jahren nicht unbemerkt ins Wasser des Pools begeben können. Die Absicherung kann erfolgen durch einen kindersicheren Zaun, oder eine kindersichere Abdeckung/ Überdachung des kompletten Pools., ergänzend auch mit einer Alarmanlage. Alle Sicherheitsvorrichtungen sind sinnvolle Hilfsmittel, ersetzen jedoch keine ständige und sachkundige Überwachung durch erwachsene Personen. Während des Badebetriebes dürfen Zugangsvorrichtungen zum Schwimmbecken (z.B. Leitern) nicht entfernt werden. Nach Beendigung des Badens sind Leitern entweder komplett vom Pool zu entfernen, oder so zu sichern, dass ein unbefugter Zutritt nicht möglich ist (wir empfehlen z.B. die Verwendung einer Sicherheitsleiter mit abnehmbaren, oder hochklappbaren und verschließbaren Stufen).

Sichere Nutzung des Schwimmbeckens:

- Kopfsprünge in den Pool sind nicht erlaubt, niemals ins flache Wasser springen (schwere Verletzungen bis hin zum Tod sind möglich)
- Erste Hilfe (Herz-Lungen-Wiederbelebung) erlernen und diese Kenntnisse regelmäßig auffrischen. Das kann bei einem Notfall einen lebensrettenden Unterschied ausmachen.
- Sämtliche Beckenbenutzer, einschließlich Kinder, anweisen, was in einem Notfall zu tun ist.
- Abdeckplanen vor dem Baden komplett entfernen, niemals unter Abdeckungen tauchen.
- Leiter zum Betreten des Schwimmbeckens auf einen sicheren, festen Standboden stellen und regelmäßig auf Festigkeit aller Verbindungen oder eventuelle Beschädigungen überprüfen.
- Das Schwimmbecken niemals nutzen, wenn man unter Einfluss von Alkohol, Drogen, oder Medikamenten steht.
- Chemikalien für die Wasseraufbereitung niemals untereinander mischen, Chemikalien für das Schwimmbecken sicher verschlossen außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Niemals alleine Baden, Kinder und Nichtschwimmer immer nur unter Aufsicht und ggf. unter Verwendung von Schwimmhilfen baden lassen. Sämtliche Nutzer, insbesondere Kinder, werden dazu ermuntert, schwimmen zu lernen.
- Bitte verwenden Sie die beiliegenden Sicherheits-Aufkleber und befestigen diese an einer gut sichtbaren Stelle im Bereich Ihres Schwimmbeckens (innerhalb von 2 m).



- Regelmäßige PH- Wert Messung und Desinfektion, nur so können Sie das Verbreiten von Krankheitskeimen (Bakterien, Viren etc.) im Wasser verhindern.
- Bitte jeweils vor und nach dem Baden Abduschen. Bitte niemals stark überhitzt ins Wasser gehen oder Springen.
- Bitte niemals auf den Beckenrand setzen und keine übertriebenen Wasserbewegungen verursachen, insbesondere bei frei aufgestellten Schwimmbecken.
- Vermeiden Sie es im Bereich des Schwimmbeckens zu Rennen (Gefahr des Ausrutschens)
- Lassen Sie niemals Tiere (Hunde, Katzen, Fische) in Ihrem Schwimmbecken baden
- Baden Sie niemals im Dunkeln und auch nicht bei einer gefährlichen Witterungslage (Blitz, Donner, Gewitter)
- Schwimmen/ Tauchen Sie niemals zwischen der Leiter und der Beckenwand (Gefahr des Einklemmens)
- Bringen Sie Rettungsmittel (Stangen, Rettungsringe, Erste Hilfe Notrufnummern) in der Nähe des Pools an.
- Ein funktionierendes Telefon und eine Liste von Notrufnummern werden in der Nähe des Schwimmbeckens aufbewahrt.
- Steigen Sie niemals direkt aus dem Pool, sondern immer nur über die Leiter. Übermäßiger Druck und Tritte gegen die Beckenwand können zu Beschädigungen oder zur Havarie des Schwimmbeckens führen. Bitte niemals auf den Beckenrand/ Handlauf setzen
- Verwenden Sie keine scharfkantigen Reinigungsgeräte oder Spielzeuge, diese könnten zur Beschädigung der Innenhülle führen.
- Bitte kontrollieren Sie alle Schraubverbindungen regelmäßig auf festen Halt und stellen sicher, dass keine scharfkantigen Ecken, oder Kanten am Pool bzw. an den Zubehörteilen (z.B. Leiter) vorhanden sind von denen eine Verletzungsgefahr ausgehen kann.

Elektrische Sicherheit:

- Der Stromanschluss für Ihr Schwimmbecken muss über einen FI-Schutzschalter abgesichert sein (30 mA)
- Freistehende Filteranlagen/ Pumpen über 12 Volt müssen mindestens 3 Meter vom Pool entfernt montiert sein, wobei für die Stromquelle ein Abstand von 3,5 Meter zum Schwimmbecken einzuhalten ist.
- Bitte beachten Sie die DIN VDE 0100 Teil 702 bei allen elektrischen Installationen Ihres Pools
- Nehmen Sie niemals elektrische Geräte mit in Ihr Schwimmbecken oder berühren diese aus dem Wasser heraus.



Sicherheit von Nichtschwimmern:

- Es ist jederzeit eine ständige, aktive und wachsame Beaufsichtigung schwacher Schwimmer und Nichtschwimmer durch eine sachkundige erwachsene Aufsichtsperson erforderlich (es wird daran erinnert, dass das Risiko des Ertrinkens bei Kindern unter 5 Jahren besteht).
- Es wird eine sachkundige erwachsene Person bestimmt, die das Becken überwacht, wenn es benutzt wird.
- Schwache Schwimmer oder Nichtschwimmer sollten persönliche Schutzausrüstung tragen, wenn sie ins Schwimmbecken gehen.
- Wenn das Schwimmbecken nicht benutzt oder überwacht wird, werden sämtliche Spielsachen aus dem Schwimmbecken und seiner Umgebung entfernt, um zu verhindern, dass Kinder davon angezogen werden.



COLOR YOUR POOL!

ACHTFORMBECKEN ELBA

QUALITÄT

MADE IN 

GERMANY



IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN:

Stahlmantel feuerverzinkt, innen schutzlackiert, außen kunststoffbeschichtet; Stützkonstruktion, Handlauf und Bodenschiene aus Kunststoff, UV-stabilisierte Einhängefolie mit Einhängebiese. Eine Betonbodenplatte ist erforderlich und beim Einbau ins Erdreich ist eine zusätzliche Magerbetonhinterfüllung erforderlich. Alle Achtformbecken Elba 120 cm und 135 cm sind als Aufstellbecken oder Tiefbecken geeignet. Sie können auch teileingelassen werden. Becken mit einer Höhe von 150 cm müssen mindestens 50 cm teileingelassen werden.

 Die Stahlwand wird mit gegenüber liegenden Ausschnitten für Skimmer und Einlaufdüse geliefert.



AUFSTELLBECKEN



TEILEINBAUBECKEN



EINBAUBECKEN

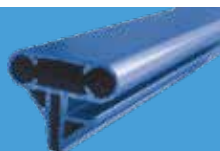
DAS ACHTFORMBECKEN ELBA IST IN FOLGENDEN AUSFÜHRUNGEN LIEFERBAR:

Achtformbecken Elba

- mit Folie 0,80 mm in adriablau, sand oder grau
- mit Handlauf in blau, sand oder grau

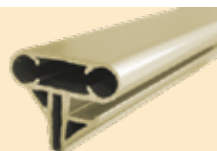
Wichtiger Hinweis

Bitte lesen Sie vor dem Kauf die Sicherheitshinweise auf Seite 18.



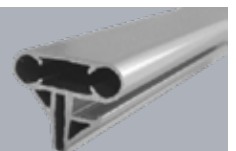
HANDLAUF BLAU

Folienfarbe: Adriablau
Folienstärke: 0,8 mm



HANDLAUF SAND

Folienfarbe: Sand
Folienstärke: 0,8 mm



HANDLAUF GRAU

Folienfarbe: Grau
Folienstärke: 0,8 mm

ACHTFORMBECKEN ELBA

Achtformbecken Elba, Beckenhöhe 1,20 m, Folienstärke 0,80 mm

Wichtiger Hinweis

Bitte lesen Sie vor dem Kauf die Sicherheitshinweise auf Seite 18.

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF BLAU FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. HANDLAUF SAND FOLIE SAND	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU		PREIS
3,00 x 4,70 x 1,20 m	14 m ³	46300	9501112805	9500912805		2.539,00 €
3,20 x 5,25 x 1,20 m	16 m ³	43984	00471	9500912801		2.689,00 €
3,20 x 6,25 x 1,20 m	21 m ³	43982	00472	00872		3.019,00 €
4,60 x 7,25 x 1,20 m	31 m ³	43983	9501112803	9500912803		3.619,00 €
5,00 x 8,55 x 1,20 m	39 m ³	9501110128	9501112804	9500912804		4.079,00 €

Achtformbecken Elba, Beckenhöhe 1,35 m, Folienstärke 0,80 mm

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF BLAU FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. HANDLAUF SAND FOLIE SAND	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU		PREIS
3,20 x 5,25 x 1,35 m	18 m ³	01216	9501114801	9500914801		3.219,00 €
3,60 x 6,25 x 1,35 m	24 m ³	01217	00482	00882		3.689,00 €
4,60 x 7,25 x 1,35 m	35 m ³	01218	9501114803	00883		4.389,00 €
5,00 x 8,55 x 1,35 m	46 m ³	01219	9501114804	9500914804		4.919,00 €

Achtformbecken Elba, Beckenhöhe 1,50 m, Folienstärke 0,80 mm

GRÖSSE	INHALT	ART.-NR. HANDLAUF BLAU - FOLIE ADRIABLAU	ART.-NR. HANDLAUF SAND FOLIE SAND	ART.-NR. HANDLAUF GRAU FOLIE GRAU		PREIS
3,20 x 5,25 x 1,50 m	21 m ³	46303	00491	00891		3.369,00 €
3,60 x 6,25 x 1,50 m	26 m ³	46301	9501115802	00892		3.869,00 €
4,60 x 7,25 x 1,50 m	39 m ³	43981	00493	9500915803		4.589,00 €
5,00 x 8,55 x 1,50 m	50 m ³	9501110132	9501115804	9500915804		5.159,00 €

SONDERFARBEN

Alle Becken können auch mit Folienauskleidungen in Sonderfarbe gefertigt werden.

Selbstverständlich können auch alle Farben miteinander kombiniert werden. Hier kommt dann der Mehrpreis für Sonderfarbe II in Anrechnung. Bitte geben Sie bei Bestellung die Wunschfarbe des Handlaufes an!

SONDERFARBEN I	MEHRPREIS
Mehrpreis auf den Basis-Beckenpreis mit Folienauskleidung adriablau 0,80 mm	10%
<div style="display: flex; justify-content: space-around; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">weiß</div> <div style="background-color: #4a90e2; color: white; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">hellblau</div> </div>	

SONDERFARBEN II	MEHRPREIS
Mehrpreis auf den Basis-Beckenpreis mit Folienauskleidung adriablau 0,80 mm	30%
<div style="display: flex; justify-content: space-around; text-align: center;"> mosaik blau mosaik grau-blau mosaik sand </div>	

elite
Superior pools.

ELBE POOL SURFACE®

Gewebeverstärkte Schwimmbadbahn mit spezieller Oberflächenveredelung – phthalatfrei

elite® überzeugt mit ihren überragenden Oberflächeneigenschaften im Schwimmbadmarkt und mit der besten derzeit verfügbaren Anti-Flecken- und Verfärbungsbeständigkeit.

EXTREM fleckbeständig | **EXTREM** UV-beständig | **EXTREM** chlorbeständig | **EXTREM** leicht schweißbar | **EXTREM** einfach zu reinigen

i elite®: Dicke **1,5 mm** Rollenlänge **25 m** Breite **1,65 m | 2,00 m** Verpackung **8 Rollen/Palette**
elite® Non-Slip: Dicke **1,9 mm** Rollenlänge **10 m** Breite **1,65 m** Verpackung **15 Rollen/Palette**



ELITE® DEEP SEA 603

2001068	Rollenbreite 1,65 m /m ²		44,00 €
2001119	Rollenbreite 2,00 m /m ²		44,00 €
2001076	Non-Slip, Rollenbreite 1,65 m /m ²		59,40 €



ELITE® SAND BEACH 179

2001070	Rollenbreite 1,65 m /m ²		44,00 €
2001120	Rollenbreite 2,00 m /m ²		44,00 €
2001078	Non-Slip, Rollenbreite 1,65 m /m ²		59,40 €



ELITE® BLUE SKY 602

2001069	Rollenbreite 1,65 m /m ²		44,00 €
2001118	Rollenbreite 2,00 m /m ²		44,00 €
2001077	Non-Slip, Rollenbreite 1,65 m /m ²		59,40 €



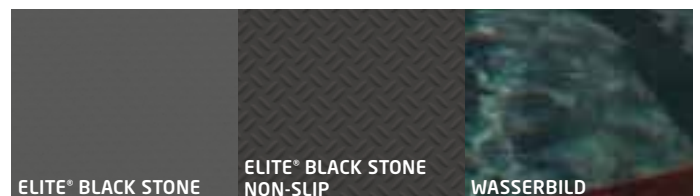
ELITE® ARCTIC WHITE 180

2001071	Rollenbreite 1,65 m /m ²		44,00 €
2001117	Rollenbreite 2,00 m /m ²		44,00 €
2001079	Non-Slip, Rollenbreite 1,65 m /m ²		59,40 €



ELITE® GREY ROCK 798

2001073	Rollenbreite 1,65 m /m ²		44,00 €
2001121	Rollenbreite 2,00 m /m ²		44,00 €
2001080	Non-Slip, Rollenbreite 1,65 m /m ²		59,40 €



ELITE® BLACK STONE 799

2001122	Rollenbreite 1,65 m /m ²		44,00 €
2001123	Rollenbreite 2,00 m /m ²		44,00 €
2001124	Non-Slip, Rollenbreite 1,65 m /m ²		59,40 €



ELBE POOL ELITE® MOTION

Gewebeverstärkte Schwimmbadbahn mit stilvoller 3D-Struktur

elite® motion vereint hervorragende Produkteigenschaften mit einer einzigartigen stilvollen 3D-Oberfläche. Die phthalatfreie Pool folie punktet nicht nur mit einem ultimativen Schutz vor Verschmutzungen entlang der Wasserlinie, sondern überzeugt vor allem auch mit ihrer extremen UV- und Farbbeständigkeit.

hochwertige Schutzschicht | 3D-Oberfläche | ultimativer Schutz entlang der Wasserlinie | leichte Reinigung

elite®: Dicke **1,8 mm** Rollenlänge **25 m** Breite **1,65 m** Verpackung **6 Rollen/Palette**



ARCTIC WHITE 180

2001294 Rollenbreite 1,65 m /m² **53,00 €**



SAND BEACH 179

2001292 Rollenbreite 1,65 m /m² **53,00 €**



BLUE SKY 602

2001298 Rollenbreite 1,65 m /m² **53,00 €**



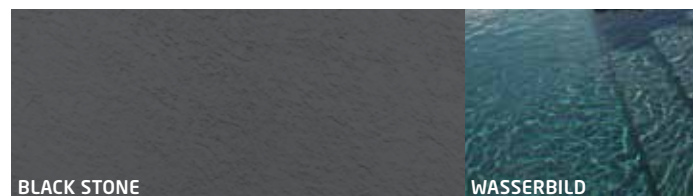
DEEP SEA 603

2001297 Rollenbreite 1,65 m /m² **53,00 €**



GREY ROCK 798

2001293 Rollenbreite 1,65 m /m² **53,00 €**



BLACK STONE 799

2001295 Rollenbreite 1,65 m /m² **53,00 €**

SOLID
S T O N E

ELBE POOL SOLID STONE

Schwimmbadbahn mit natürlicher Oberflächenveredelung

Inspiriert von der zeitlosen Schönheit natürlicher Steine präsentiert SOLID Stone vier beeindruckende neue Farben, die jedem Pool Eleganz und Tiefe verleihen. Mit authentischen Steintexturen und satten, erdigen Tönen bietet diese Kollektion höchste Qualität ohne Kompromisse beim Stil. Verwandeln Sie Ihren Pool mit SOLID Stone – wo natürliche Inspiration auf modernes Design trifft. Entdecken Sie Stein in neuem Glanz.

hochwertige Schutzschicht | 3D-Oberfläche | natürliches Design | ausgezeichnete UV-Beständigkeit

 **SOLID STONE:** Dicke **1,8 mm** Rollenlänge **25 m** Breite **1,65 m** Verpackung **6 Rollen/Palette**



SOLID GRAPHITE


SOLID GRAPHITE

2001385 Rollenbreite 1,65 m, Preis /m²  **65,00 €**



SOLID LAVA

SOLID LAVA

2001384 Rollenbreite 1,65 m, Preis /m²  **65,00 €**



SOLID AMBER

SOLID AMBER

2001387 Rollenbreite 1,65 m, Preis /m²  **65,00 €**



SOLID MOON

SOLID MOON

2001386 Rollenbreite 1,65 m, Preis /m²  **65,00 €**





ELBE POOL UNIQUE TILE

Schwimmbadbahn bedruckt mit spezieller Oberflächenveredelung

Tauchen Sie ein in Eleganz mit UNIQUE Tile – der neuen Poolfolien-Kollektion, die die Schönheit natürlicher Fliesen in den Pool bringt. Erhältlich in drei beeindruckenden Farben, vereint UNIQUE Tile den klassischen Fliesen-Look mit der Flexibilität einer Membran und schafft so ein nahtloses, edles Finish.

Spezielle 3D-Oberfläche | Fleckbeständig | ausgezeichnete UV-Beständigkeit | Chlorbeständig

i **UNIQUE TILE:** Dicke **1,8 mm** Rollenlänge **25 m** Breite **1,65 m** Verpackung **6 Rollen/Palette**



UNIQUE DOLOMITE GREY

UNIQUE DOLOMITE GREY

2001388 Rollenbreite 1,65 m, Preis /m² **65,00 €**



UNIQUE TUSCANY SAND

UNIQUE TUSCANY SAND

2001389 Rollenbreite 1,65 m, Preis /m² **65,00 €**



UNIQUE CYPRUS GREEN

UNIQUE CYPRUS GREEN

2001390 Rollenbreite 1,65 m, Preis /m² **65,00 €**





ELBE POOL SURFACE®

Gewebeverstärkte Schwimmbadbahn bedruckt mit spezieller Oberflächenveredelung

PEARL ist eine mit Perlglanz beschichtete und bedruckte gewebeverstärkte Schwimmbadbahn mit einer hochwertigen Oberflächenveredelung zum Schutz gegen Flecken und Verfärbungen.

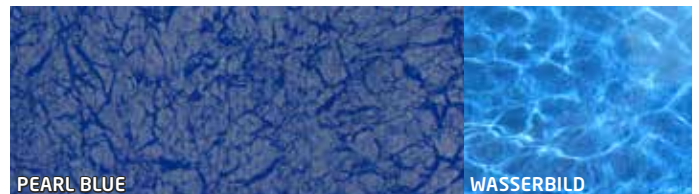
Atemberaubende Reflexionsoptik | Fleckbeständig | Einfach zu reinigen | Chlorbeständig

 **PEARL:** Dicke **1,6 mm** Rollenlänge **25 m** Breite **1,65 m** Verpackung **8 Rollen/Palette**



PEARL BLACK 920/21

2000776 Rollenbreite 1,65 m /m²  **62,00 €**



PEARL BLUE 920/22

2000777 Rollenbreite 1,65 m /m²  **62,00 €**



PEARL WHITE 920/23

2000787 Rollenbreite 1,65 m /m²  **62,00 €**



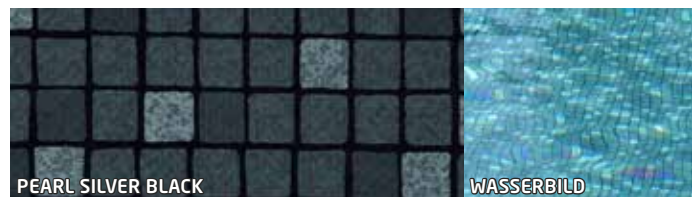
PEARL SAND 920/24

2000984 Rollenbreite 1,65 m /m²  **62,00 €**



PEARL SILVER LAGOON 1123/03

20000939 Rollenbreite 1,65 m /m²  **62,00 €**



PEARL SILVER BLACK 1123/05

2001007 Rollenbreite 1,65 m /m²  **62,00 €**

HAMMERSCHLAGNIETE

kurz



ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
0945048020	Hammerschlagniete 20,3 mm /Karton (je 200 Stück)		87,00 €

HAMMERSCHLAGNIETE

lang



ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
0945048035	Hammerschlagniete 35 mm /Karton (je 100 Stück)		107,00 €

NADELVLIES ANTIBAKTERIELL

300 g/m², weiß, hellgrün, Bohr- und schraubfest

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
2001349	1,50 x 50 m, /Rolle		440,00 €
2001348	2,00 x 50 m, /Rolle		590,00 €



SUPRA ELBE POOL SURFACE®

Gewebeverstärkte Schwimmbadbahn mit spezieller Oberflächenveredelung

SUPRA ist eine gewebeverstärkte Schwimmbadbahn mit einer hochwertigen Oberflächenveredelung zum Schutz gegen Flecken und Verfärbungen.

Fleckbeständig | Chlorbeständig | Einfach zu reinigen

i SUPRA: Dicke **1,5 mm** Rollenlänge **25 m** Breite **1,65 m | 2,00 m** Verpackung **8 Rollen/Palette**



SUPRA SAND 153

2000051	Rollenbreite 1,65 m /m ²		32,00 €
2000054	Rollenbreite 2,00 m /m ²		32,00 €
	Zuschnitt /m ²		38,00 €



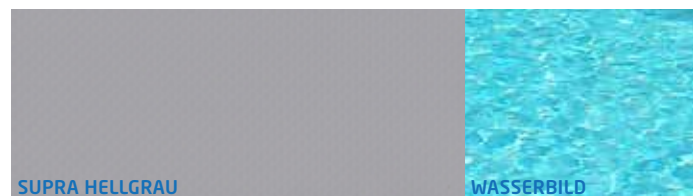
SUPRA HELLBLAU 687

2000052	Rollenbreite 1,65 m /m ²		32,00 €
2000053	Rollenbreite 2,00 m /m ²		32,00 €
	Zuschnitt /m ²		38,00 €



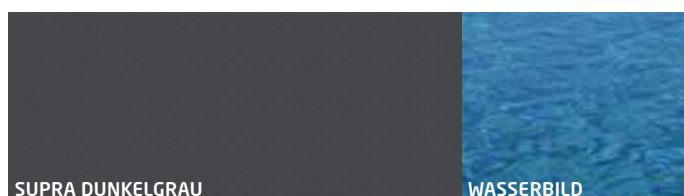
SUPRA ADRIABLAU 604

2000410	Rollenbreite 1,65 m /m ²		32,00 €
2000409	Rollenbreite 2,00 m /m ²		32,00 €
	Zuschnitt /m ²		38,00 €



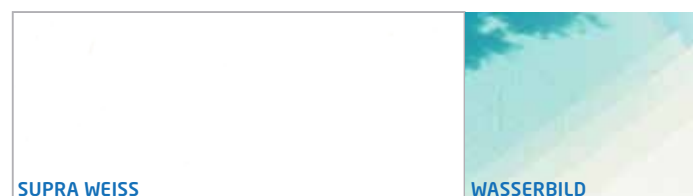
SUPRA HELLGRAU 765

2000961	Rollenbreite 1,65 m /m ²		32,00 €
2001074	Rollenbreite 2,00 m /m ²		32,00 €
	Zuschnitt /m ²		38,00 €



SUPRA DUNKELGRAU 782

2000786	Rollenbreite 1,65 m /m ²		32,00 €
2000910	Rollenbreite 2,00 m /m ²		32,00 €
	Zuschnitt /m ²		38,00 €



SUPRA WHITE 104

2000049	Rollenbreite 1,65 m /m ²		32,00 €
2000048	Rollenbreite 2,00 m /m ²		32,00 €
	Zuschnitt /m ²		38,00 €



TAUBENBLAU

WASSERBILD

TAUBENBLAU 632

2001338 Rollenbreite 1,65 m /m²



32,00 €



NACHTBLAU

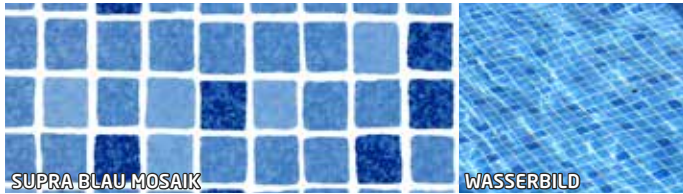
WASSERBILD

NACHTBLAU 633

2001340 Rollenbreite 1,65 m /m²



32,00 €



SUPRA BLAU MOSAIK

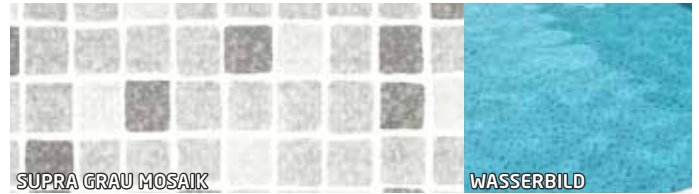
WASSERBILD

SUPRA BLAU MOSAIK 1123/01

2001177 Rollenbreite 1,65 m /m²



45,00 €



SUPRA GRAU MOSAIK

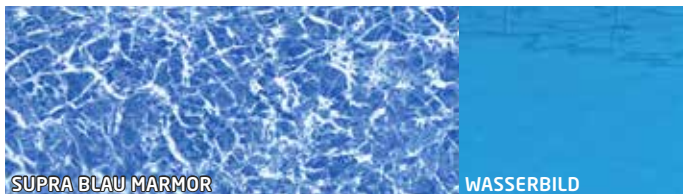
WASSERBILD

SUPRA GRAU MOSAIK 1123/04

2001190 Rollenbreite 1,65 m /m²



45,00 €



SUPRA BLAU MARMOR

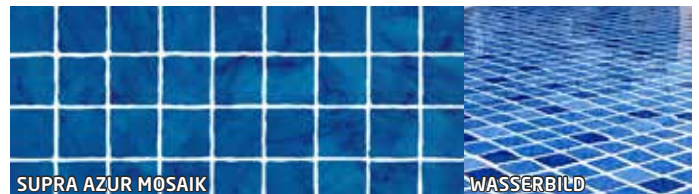
WASSERBILD

SUPRA BLAU MARMOR 920/20

2001191 Rollenbreite 1,65 m /m²



45,00 €



SUPRA AZUR MOSAIK

WASSERBILD

SUPRA AZUR MOSAIK 2062/1

2001195 Rollenbreite 1,65 m /m²



45,00 €



CLASSIC ELBE POOL SURFACE®

NON-SLIP (STG 200) Gewebeverstärkte Trittschutzbahn

Classic Non-Slip Trittschutzbahnen sorgen durch ihre strukturierte Oberfläche für Trittsicherheit auf Stufen, Treppen, in Kinderplansch- und Durchschreitebecken. Dies gelingt durch unsere, im Bereich der Schwimmbadbahnen einzigartige, Reiskornprägung. Ein angenehmes Gefühl beim Laufen oder Sitzen und eine einfache Reinigung sind weitere Vorteile dieser Prägung. Die Oberfläche lässt sich problemlos per Hand oder mit einem Reinigungsroboter säubern.

i CLASSIC: Dicke **1,9 mm** Rollenlänge **10 m** Breite **1,65 m** Verpackung **15 Rollen/Palette**

CLASSIC NON-SLIP SAND

CLASSIC NON-SLIP SAND 153

2000766 Rollenbreite 1,65 m /m² **48,50 €**

CLASSIC NON-SLIP HELLBLAU

CLASSIC NON-SLIP HELLBLAU 687

2000768 Rollenbreite 1,65 m /m² **48,50 €**

CLASSIC NON-SLIP ADRIABLAU

CLASSIC NON-SLIP ADRIABLAU 604

2000772 Rollenbreite 1,65 m /m² **48,50 €**

CLASSIC NON-SLIP TÜRKIS

CLASSIC NON-SLIP TÜRKIS 500

2000769 Rollenbreite 1,65 m /m² **48,50 €**

CLASSIC NON-SLIP HELLGRAU

CLASSIC NON-SLIP HELLGRAU 765

2000767 Rollenbreite 1,65 m /m² **48,50 €**

CLASSIC NON-SLIP DUNKELGRAU

CLASSIC NON-SLIP DUNKELGRAU 782

2000771 Rollenbreite 1,65 m /m² **48,50 €**

CLASSIC NON-SLIP SCHWARZ

CLASSIC NON-SLIP SCHWARZ 809

2000770 Rollenbreite 1,65 m /m² **48,50 €**

CLASSIC NON-SLIP WEISS

CLASSIC NON-SLIP WEISS 104

2000765 Rollenbreite 1,65 m /m² **48,50 €**

CLASSIC NON-SLIP BLAU MOSAIK

CLASSIC NON-SLIP BLAU MOSAIK 1123/01

2000790 Rollenbreite 1,65 m /m² **58,00 €**

WWW.POOL-KONTOR-NORD.DE

ELBE TEICHFOLIEN

Kunststoff-Dichtungsbahn mit und ohne Gewebeerstärkung sowie Trittschutz

Elbe Teichfolien sind optimal für Garten- und Schwimmteiche geeignet. Sie sind alterungsbeständig, stabilisiert gegen UV-Strahlung, verschweißbar, frei von Blei und Cadmium und daher unbedenklich für Fische, Wasserlebewesen und Pflanzen.

ANTHRAZIT

ELBE TEICHFOLIE ohne Gewebeerstärkung

- | | | | |
|---------|---|--|----------------|
| 2100299 | NATURAL POND 150R, Rollenbreite 2,00 m, Rollenlänge 15 m, Stärke 1,50 mm, /m ² | | 18,00 € |
| 2100608 | NATURAL POND 200R, Rollenbreite 2,00 m, Rollenlänge 15 m, Stärke 2,00 mm, /m ² | | 22,00 € |

GRÜN/SCHWARZ

ELBE TEICHFOLIE mit Gewebeerstärkung

- | | | | |
|---------|---|--|----------------|
| 2000366 | NATURAL CLASSIC, Rollenbreite 2,00 m, Rollenlänge 25 m, Stärke 1,50 mm, /m ² | | 26,00 € |
|---------|---|--|----------------|

DUNKELGRÜN

SCHIEFERGRAU

ELBE TEICHFOLIE PEARL

mit Gewebeerstärkung

- | | | | |
|---------|--|--|----------------|
| 2001141 | Dunkelgrün, Rollenbreite 1,65 m, Rollenlänge 25 m, Stärke 1,50 mm, /m ² | | 40,00 € |
| 2001140 | Schiefergrau, Rollenbreite 1,65 m, Rollenlänge 25 m, Stärke 1,50 mm, /m ² | | 40,00 € |

DUNKELGRÜN (OLIV)

SCHIEFERGRAU

ELBE TEICHFOLIE SUPRA

mit Gewebeerstärkung

- | | | | |
|---------|---|--|----------------|
| 2001139 | Dunkelgrün (Oliv), Rollenbreite 2,00 m, Rollenlänge 25 m, Stärke 1,50 mm, /m ² | | 33,60 € |
| 2001137 | Schiefergrau, Rollenbreite 2,00 m, Rollenlänge 25 m, Stärke 1,50 mm, /m ² | | 33,60 € |

TRITTSCHUTZFOLIE GRÜN

ELBE TEICH-TRITTSCHUTZFOLIE

mit Gewebeerstärkung

- | | | | |
|---------|---|--|----------------|
| 2000920 | Trittschutzfolie grün, Rollenbreite 1,65 m, Länge 10 m, Stärke 1,90 mm, /m ² | | 39,50 € |
|---------|---|--|----------------|



MEHR PRODUKTE FÜR DEN GALA-BAU FINDEN SIE DEMNÄCHST IM SPEZIAL-PROSPEKT!



ÜBERSICHT PRODUKTEIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN

CLASSIC
NON-SLIP (STG 200)

SUPRA

elite
Superior pools.

elite
motion

SOLID
S T O N E

UNIQUE
TILE

TECHNISCHE MERKMALE

Zulassung für öffentliche Becken	✓	✓	✓	✓ Beste Option		✓
Zulassung für private Becken	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UV-stabilisiert	++	+++	+++	++++	+++	+++
Chlor-stabilisiert	+	++	++	++++	++	++
Kratzbeständig				✓	++	++

GESUNDHEIT + UMWELT

EN 71-3 – Kinderfreundlich	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Phthalatfrei – Baby- und Kleinkinderfreundlich						
Geringe Rauchentwicklung beim Schweißen	✓	✓	✓	✓	✓	✓

OBERFLÄCHE UND REINIGUNG

Einfach zu reinigen	+	++	++	++++	++	++
Fleckbeständigkeit	+	++	++	++++	++	++
Bedruckt mit Designs			✓		✓	✓
3D-Strukturoberfläche					✓	✓

GARANTIEN

Zulässige Wassertemperatur	32 °C	33 °C	33 °C	35 °C	33 °C	33 °C
Wasserdichtheitsgarantie	15 Jahre	15 Jahre	15 Jahre	15 Jahre	15 Jahre	15 Jahre
Garantie Fleckbeständigkeit				5 Jahre		
Garantie Chlorbeständigkeit				5 Jahre		

Die genauen technischen Angaben zu den einzelnen Produkten entnehmen Sie bitte den Produktdatenblättern. Es gelten die Garantiebedingungen des Herstellers.

ZUBEHÖR

ELBE Pool Surface® Zubehör zur professionellen Verlegung

Mit unseren Schwimmbadbahnen können Hallen- und Freibäder in jeder Beckenform und Größe ausgekleidet werden. Das gilt für Neubau als auch für die Sanierung von vorhandenen Schwimmbecken mit Untergründen aus Beton, Mauerwerk, Holz, Stahl, Aluminium, Polyester und böschungsbefestigten Erdbecken bis zu 60° Neigung.

Das richtige Zubehör zur Verlegung ist ein Muss, damit das Auskleiden des Schwimmbeckens professionell ausgeführt wird. Dies liegt im Interesse jedes Schwimmbadbesitzers.

NAHTSICHERUNGSMITTEL

Inhalt/Dose 950 ml - VE 6 Dosen

geeignet für **Classic** (SGB 150), SUPRA, ISLAND DREAMS, ROYAL **55,00 €**

2100056	Sand 153
2100053	Hellblau 687
2100048	Adriablau 604
2100049	Türkis 500
2100246	Marineblau 620
2100274	Lagoon 623
2100046	Hellgrau 153
2100154	Dunkelgrau 782
2100190	Schwarz 809
2100054	Weiß 104
2100055	Transparent 027
2001345	Taubenblau
2001346	Nachtblau



geeignet für **elite®-Farben** **62,00 €**

2100393	Arctic White 180
2100394	Sand Beach 179
2100396	Deep Sea 603
2100395	Blue Sky 602
2100403	Grey Rock 798
2100536	Black Stone 799

SPRITZFLASCHE

2100085 Spritzflasche 500 ml **23,50 €**



SPEZIAL-FOLIENKLEBER

2001329 ELBE Thermo Glue, 4,5 kg **144,00 €**

FOLIENVERBUNDBLECHE

Dicke 1,20 mm

	AUSSENWINKEL	AUSSENWINKEL	INNENWINKEL	STREIFEN
Farbe	Blau	Blau	Blau	Blau
Abmessung	20 x 80 x 2.000 mm	50 x 50 x 2.000 mm	50 x 50 x 2.000 mm	50 x 2.000 mm
Verpackung	10 St.	10 St.	10 St.	10 St.
Art.-Nr.	1500374	1500355	1500356	15005
Preis	35,00 €	35,00 €	35,00 €	20,00 €

INNENHÜLLEN

für Polystyrol-Hartschaumsteine

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
1040790-1081501	Innenhülle 0,8 mm, RE 4,00 x 8,00 x 1,50 m, adriablau (Biese 90°)	2.325,00 €
1030590-1081501	Innenhülle 0,8 mm, RE 3,00 x 6,00 x 1,50 m, adriablau (Biese 90°)	1.728,00 €
1040793-6081501	Innenhülle 0,8 mm, RE 4,00 x 8,00 x 1,50 m, hellgrau (Biese 90°)	2.494,00 €
1030593-6081501	Innenhülle 0,8 mm, RE 3,00 x 6,00 x 1,50 m, hellgrau (Biese 90°)	1.852,00 €

MTH PVC-INNENHÜLLEN FOLIEN MASSKONFEKTION & RECHTECKFORM

Diese Folien sind Thermoplaste. Bei dauerhaften Wassertemperaturen von über 28°C kann es zur Faltenbildung der PVC-Folie kommen. Unbedingt die Einbauanleitung beachten!

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/M ²
M280098	Innenhülle Mittelblau, ca. 0,8 mm / Maßkonfektion	29,00 €
M280100	Innenhülle Mittelblau, ca. 1,0 mm / Maßkonfektion	50,00 €
M280095SA	Innenhülle Sandfarben, ca. 0,8 mm / Maßkonfektion	30,00 €
M280093GR	Innenhülle Grau, ca. 0,8 mm / Maßkonfektion	32,00 €
M280094BL	Innenhülle Blau Relief-Folie mit Prägung, ca. 0,9 mm / Maßkonfektion	43,70 €
M280094SA	Innenhülle Sand Relief-Folie mit Prägung, ca. 0,9 mm / Maßkonfektion	43,70 €
M280094GR	Innenhülle Anthrazit Relief-Folie mit Prägung, ca. 0,9 mm / Maßkonfektion	43,70 €
M280094GN	Innenhülle Grün Relief-Folie mit Prägung, ca. 0,9 mm / Maßkonfektion	43,70 €

Folien-Maßkonfektionen - Mehrpreis

Innenhülle Sonderformen	auf Anfrage
Sonderhöhen abweichend von den Standardhöhen 1,20 m, 1,25 m, 1,35 m, 1,50 m	auf Anfrage
Eck- /Stehnähte bei Rechteckinnenhüllen	18%
Rechteckinnenhüllen mit Ecktreppenverwendung (nur mit Einbau-Zeichnung)	20%
Rechteckinnenhüllen mit Treppenanwendung Römischer Treppe (nur mit Einbau-Zeichnung)	15%

Weitere Designs auf Anfrage!

Hinweis! Die verfügbaren Standardinnenhüllen in Rund-, Oval-, und Achtform, entnehmen Sie bitte oberhalb dem Baukastensystem bzw. den Einzelkomponenten. Rechteck-Innenhüllen werden grundsätzlich in der Version Keilbiese **KB** gefertigt.

Hinweis! Standard-Rechteckfolien werden im Bodenbereich mit spitzen Ecken (90°) und oben mit runden Ecken ausgeführt. Sonderausführungen (Mehrpreis) von Rechteckfolien mit Eck-/Stehnähten sind möglich.

ZUBEHÖR

für Polystyrol-Hartschaumsteine

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
143901	Eingangprofil waagrecht, 9 cm breit, Länge 2,00 m	19,00 €
143902	Eingangprofil Eckstück	23,80 €



FOLIENAUSKLEIDUNG FÜR RUNDBECKEN

Folienauskleidung mit Einhängeweise für Rundbecken, Höhe 90 cm und 120 cm.

BESCHREIBUNG	ART.-NR. blau, 0.60 mm	PREIS/ST.	ART.-NR. blau, 0.80 mm	PREIS/ST.	ART.-NR. sand, 0.80 mm	PREIS/ST.	ART.-NR. grau, 0.80 mm	PREIS/ST.
ø 2,00 x 0,90 m	55812	200,00 €						
ø 2,50 x 0,90 m	55837	240,00 €						
ø 3,00 x 0,90 m	55813	273,00 €						
ø 3,50 x 0,90 m	55814	307,00 €						
ø 3,60 x 0,90 m	55842	325,00 €						
ø 4,00 x 0,90 m	42564	370,00 €						
ø 4,50 x 0,90 m	42565	405,00 €						
ø 4,60 x 0,90 m	55850	425,00 €						
ø 2,50 x 1,20 m	55838	270,00 €	55893	305,00 €	7S8121M00	343,00 €	97G8121000	343,00 €
ø 3,00 x 1,20 m	42560	325,00 €	55894	375,00 €	7S8121M01	413,00 €	7G8121M01	413,00 €
ø 3,50 x 1,20 m	55825	387,00 €	55895	457,00 €	7S8121M02	500,00 €	7G8121M02	500,00 €
ø 4,00 x 1,20 m	55827	462,00 €	55896	537,00 €	7S8121M03	588,00 €	7G8121M03	588,00 €
ø 4,50 x 1,20 m	42561	537,00 €	55897	625,00 €	7S8121M05	688,00 €	7G8121M05	688,00 €
ø 5,00 x 1,20 m	42562	637,00 €	55898	763,00 €	7S8121M06	828,00 €	7G8121M06	828,00 €
ø 5,50 x 1,20 m	55831	700,00 €	57048	863,00 €	57407	950,00 €	97G8121007	950,00 €
ø 6,00 x 1,20 m	55832	785,00 €	57008	973,00 €	97S8121008	1.073,00 €	97G8121008	1.073,00 €
ø 7,00 x 1,20 m	57003	975,00 €	57009	1.200,00 €	97S8121009	1.337,00 €	97G8121009	1.338,00 €
ø 8,00 x 1,20 m	57004	1.215,00 €	57010	1.500,00 €	97S8121010	1.713,00 €	97G8121010	1.713,00 €

Auf Anfrage:
Folienauskleidungen für Achtformbecken auf Anfrage -
Sprechen Sie uns an!

FOLIENAUSKLEIDUNG FÜR RUNDBECKEN

Folienauskleidung mit Einhängebiese für Rundbecken, Höhe 135 cm und 150 cm.

BESCHREIBUNG	ART.-NR. blau, 0.60 mm	PREIS/ST.	ART.-NR. blau, 0.80 mm	PREIS/ST.	ART.-NR. sand, 0.80 mm	PREIS/ST.	ART.-NR. grau, 0.80 mm	PREIS/ST.
ø 3,00 x 1,35 m	9706141001	345,00 €	708141M01	400,00 €	7S8141M01	437,00 €	97G8141001	438,00 €
ø 3,50 x 1,35 m	706141M02	407,00 €	708141M02	488,00 €	7S8141M02	525,00 €	7G8141M02	525,00 €
ø 4,00 x 1,35 m	706141M03	487,00 €	708141M03	583,00 €	7S8141M03	625,00 €	7G8141M03	625,00 €
ø 4,50 x 1,35 m	706141M05	562,00 €	708141M05	663,00 €	7S8141M05	723,00 €	7G8141M05	723,00 €
ø 5,00 x 1,35 m	706141M06	662,00 €	708141M06	773,00 €	7S8141M06	848,00 €	7G8141M06	848,00 €
ø 6,00 x 1,35 m	9706141008	815,00 €	57077	1.013,00 €	97S8141008	1.113,00 €	97G8141008	1.113,00 €
ø 7,00 x 1,35 m	folgt	1.013,00 €	9708141009	1.250,00 €	97S8141009	1.388,00 €	97G8141009	1.388,00 €
ø 3,00 x 1,50 m	57001	352,00 €	708151M01	438,00 €	7S8151M01	475,00 €	97G8151001	475,00 €
ø 3,50 x 1,50 m	57017	417,00 €	708151M02	515,00 €	7S8151M02	555,00 €	7G8151M02	555,00 €
ø 4,00 x 1,50 m	57043	497,00 €	708151M03	623,00 €	7S8151M03	668,00 €	7G8151M03	668,00 €
ø 4,50 x 1,50 m	55839	572,00 €	708151M05	705,00 €	7S8151M05	773,00 €	7G8151M05	773,00 €
ø 5,00 x 1,50 m	706151M06	700,00 €	708151M06	833,00 €	7S8151M06	913,00 €	7G8151M06	913,00 €
ø 5,50 x 1,50 m	57045	745,00 €	57051	925,00 €	97S8151007	1.025,00 €	97G8151007	1.025,00 €
ø 6,00 x 1,50 m	706151M08	830,00 €	708151M08	1.055,00 €	7S8151M08	1.163,00 €	7G8151M08	1.163,00 €
ø 7,00 x 1,50 m	57019	1.028,00 €	57025	1.288,00 €	97S8151009	1.425,00 €	97G8151009	1.425,00 €
ø 8,00 x 1,50 m	57020	1.278,00 €	57026	1.625,00 €	97S8151010	1.788,00 €	97G8151010	1.788,00 €

FOLIENAUSKLEIDUNG FÜR OVALFORMBECKEN

Folienauskleidung mit Einhängeweise für Ovalformbecken, Höhe 120 cm und 135 cm.

BESCHREIBUNG	ART.-NR. BLAU, 0,60 MM	PREIS/ST.	ART.-NR. BLAU, 0,80 MM	PREIS/ST.	ART.-NR. SAND, 0,80 MM	PREIS/ST.	ART.-NR. GRAU, 0,80 MM	PREIS/ST.
2,50 x 4,50 x 1,20 m	706121600M	423,00 €	708121600M	498,00 €	97S8121600	598,00 €	97G8121600	598,00 €
3,00 x 4,90 x 1,20 m	706121615M	450,00 €	708121615M	573,00 €	97S8121615	650,00 €	97G8121615	650,00 €
3,00 x 5,00 x 1,20 m	706121601M	463,00 €	708121601M	598,00 €	7S8121601M	675,00 €	97G8121601	675,00 €
3,00 x 7,00 x 1,20 m	42567	650,00 €	708121604M	800,00 €	97S8121604	863,00 €	97G8121604	863,00 €
3,20 x 5,25 x 1,20 m	55880	513,00 €	708121602M	633,00 €	7S8121602M	700,00 €	97G8121602	700,00 €
3,20 x 6,00 x 1,20 m	706121603M	563,00 €	708121603M	688,00 €	7S8121603M	758,00 €	7G8121603M	758,00 €
3,50 x 7,00 x 1,20 m	55883	688,00 €	708121605M	838,00 €	97S8121605	913,00 €	97G8121605	913,00 €
3,60 x 6,23 x 1,20 m	55882	638,00 €	708121614M	763,00 €	97S8121614	838,00 €	97G8121614	838,00 €
3,60 x 7,37 x 1,20 m	55858	748,00 €	708121613M	898,00 €	97S8121613	973,00 €	97G8121613	973,00 €
4,00 x 8,00 x 1,20 m	55859	825,00 €	57142	1.000,00 €	97S8121606	1.100,00 €	97G8121606	1.100,00 €
4,00 x 10,00 x 1,20 m	57134	998,00 €	57143	1.248,00 €	97S8121608	1.375,00 €	97G8121608	1.375,00 €
5,00 x 9,00 x 1,20 m	57103	1.047,00 €	57109	1.298,00 €	97S8121610	1.450,00 €	97G8121610	1.450,00 €
5,00 x 11,00 x 1,20 m	57104	1.275,00 €	57110	1.550,00 €	97S8121611	1.725,00 €	97G8121611	1.725,00 €
3,00 x 4,90 x 1,35 m	9706141615	523,00 €	9708141615	648,00 €	97S8121615	725,00 €	97G8121615	725,00 €
3,00 x 5,00 x 1,35 m	9706141601	533,00 €	708141601M	673,00 €	7S8141601M	750,00 €	7G8141601M	750,00 €
3,20 x 5,25 x 1,35 m	9706141602	550,00 €	708141602M	698,00 €	7S8141602M	775,00 €	7G8141602M	775,00 €
3,20 x 6,00 x 1,35 m	9706141603	613,00 €	708141603M	738,00 €	7S8141603M	813,00 €	7G8141603M	813,00 €
3,60 x 6,23 x 1,35 m	9706141614	675,00 €	708141614M	800,00 €	97S8141614	875,00 €	97G8141614	875,00 €
3,00 x 7,00 x 1,35 m	9706141604	688,00 €	9708141604	825,00 €	97S8141604	913,00 €	97G8141604	913,00 €
3,50 x 7,00 x 1,35 m	9706141605	725,00 €	708141605M	888,00 €	97S8141605	963,00 €	97G8141605	963,00 €
3,60 x 7,37 x 1,35 m	9706141613	788,00 €	9708141613	950,00 €	97S8141613	1.050,00 €	97G8141613	1.050,00 €

FOLIENAUSKLEIDUNG FÜR OVALFORMBECKEN

Folienauskleidung mit Einhängeweise für Ovalformbecken, Höhe 135 cm und 150 cm.

BESCHREIBUNG	ART.-NR. BLAU, 0,60 MM	PREIS/ST.	ART.-NR. BLAU, 0,80 MM	PREIS/ST.	ART.-NR. SAND, 0,80 MM	PREIS/ST.	ART.-NR. GRAU, 0,80 MM	PREIS/ST.
4,00 x 8,00 x 1,35 m	9706141606	863,00 €	9708141606	1.050,00 €	97S8141606	1.150,00 €	97G8141606	1.150,00 €
4,00 x 10,00 x 1,35 m	9706141608	1.048,00 €	9708141608	1.298,00 €	97S8141608	1.438,00 €	97G8141608	1.438,00 €
5,00 x 9,00 x 1,35 m	9706141610	1.098,00 €	9708141610	1.348,00 €	97S8141610	1.500,00 €	97G8141610	1.500,00 €
5,00 x 11,00 x 1,35 m	9706141611	1.313,00 €	9708141611	1.600,00 €	97S8141611	1.775,00 €	97S8141611	1.775,00 €
3,00 x 4,90 x 1,50 m	57135	538,00 €	57144	663,00 €	97S8151615	740,00 €	97G8151615	740,00 €
3,00 x 5,00 x 1,50 m	706151601M	548,00 €	708151601M	688,00 €	7S8151601M	765,00 €	7G8151601M	765,00 €
3,00 x 7,00 x 1,50 m	706151604M	713,00 €	57146	850,00 €	97S8151604	938,00 €	97G8151604	938,00 €
3,20 x 5,25 x 1,50 m	706151602M	565,00 €	708151602M	963,00 €	7S8151602M	790,00 €	7G8151602M	790,00 €
3,20 x 6,00 x 1,50 m	55887	628,00 €	708151603M	753,00 €	7S8151603M	828,00 €	7G8151603M	828,00 €
3,50 x 7,00 x 1,50 m	55888	750,00 €	708151605M	913,00 €	7S8151605M	988,00 €	7G8151605M	988,00 €
3,60 x 6,23 x 1,50 m	706151614M	698,00 €	708151614M	823,00 €	7S8151614M	898,00 €	97G8151614	898,00 €
3,60 x 7,37 x 1,50 m	706151613M	813,00 €	708151613M	975,00 €	7S8151613M	1.075,00 €	97G8151613	1.075,00 €
4,00 x 8,00 x 1,50 m	55875	888,00 €	708151606M	1.075,00 €	7S8151606M	1.175,00 €	97G8151606	1.175,00 €
4,00 x 10,00 x 1,50 m	57136	1.088,00 €	57149	1.338,00 €	97S8151608	1.478,00 €	97G8151608	1.478,00 €
5,00 x 9,00 x 1,50 m	57118	1.148,00 €	57124	1.398,00 €	97S8151610	1.550,00 €	97G8151610	1.550,00 €
5,00 x 11,00 x 1,50 m	57119	1.373,00 €	57125	1.663,00 €	97S8151611	1.850,00 €	97G8151611	1.850,00 €

Auf Anfrage:

Folienauskleidungen für Achtformbecken auf Anfrage - Sprechen Sie uns an!

ABS-EINBAUTEILE

SKIMMER

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
0181051M	Skimmer Standard ① für Folienbecken, aus ABS mit Metallbuchse, d 50 mm, 1 1/2" IG		170,00 €
0181016	Miniskimmer Set ② für Fertigbecken bis ca. 40 m³, 150 x 140 mm, Anschluss 1,5", inkl. Einlaufdüse		59,00 €
0182561M	Slim-Skimmer 400 ③ für Folienbecken, aus ABS, mit eingespritzter Gewindebuchse, UV-stabilisiert, 40/50 & 50/63 mm		272,00 €



BREITMAULSKIMMER

für Folienbecken, aus ABS, mit Flanschansatz, d 50 mm, 1 1/2" IG und 2" IG, Überlauf 32 mm, Einbaumaß Flanschrand-Deckelmitte: 435 mm, Durchfluss max. 7,5 m³

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
11311	Breitmaulskimmer weiss ④		255,00 €
11311CL 129	Breitmaulskimmer grau ⑤		271,00 €
11311CL 144	Breitmaulskimmer anthrazit ⑥		271,00 €
56340EM 09	VA-Blende für Breitmaulskimmer, passend für Art.-Nr. 11311, 11311CL 129 und 11311CL 144		217,00 €



LANGHALSSKIMMER

für Folienbecken, aus ABS, mit Flanschansatz, d 50 mm, 1 1/2" IG und 2" IG, Überlauf 32 mm, Einbaumaß Flanschrand-Deckelmitte: 365 mm, Durchfluss max. 7,5 m³

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
11310	Langhalsskimmer weiss ⑦		270,00 €
11301CL 129	Langhalsskimmer grau ⑧		275,00 €
11301CL 144	Langhalsskimmer anthrazit ⑨		275,00 €
56344	VA-Blende für Langhalsskimmer, passend für Art.-Nr. 11310, 11301CL 129 und 11301CL 144		194,00 €






SLIM-SKIMMER

für Folienbecken, aus ABS, mit Flanschansatz, Saugbreite 500 mm, Saughöhe 85 mm, d 50 mm, 2" IG, Überlauf 50 mm, Durchfluss max. 7,5 m³

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
56176	Slim-Skimmer weiss ⑩		258,00 €
56176CL 129	Slim-Skimmer grau ⑪		291,50 €
56176CL 144	Slim-Skimmer anthrazit ⑫		291,50 €
74101	VA-Blende für Slim-Skimmer, passend für Art.-Nr. 56176, 56176CL 129 und 56176CL 144		318,00 €







BODENABLAUF UND DÜSEN

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
0182551M	Bodenablauf ① aus ABS mit Metallbuchse, 2" IG		68,00 €
0182552M	Einlaufdüse ② aus ABS mit Metallbuchse, 2" AG		35,00 €
0181076	ABS-Einlaufdüse ③ für Stahlwandbecken, weiß, inkl. Dichtung		12,50 €





EINLAUFDÜSE MULTIFLOW

für Folienbecken, die Öffnung der Multiflow-Kugel \varnothing 14 mm ($3\text{m}^3/\text{h}$) kann auf \varnothing 20 mm ($5\text{m}^3/\text{h}$) oder \varnothing 25 mm ($7\text{m}^3/\text{h}$) vergrößert werden. Anschlüsse: 2" AG und $d = 50$ mm innen, Blende, Flanschsatz, Kontermutter

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
00330	Einlaufdüse Multiflow weiss ⑥ 		49,00 €
00330CL 129	Einlaufdüse Multiflow grau ⑦ 		49,50 €
00330CL 144	Einlaufdüse Multiflow anthrazit ⑧ 		49,50 €
69171	VA-Blende  für Einlaufdüse Multiflow, passend für Art.-Nr. 00330, 00330CL 129 und 00330CL 144		152,00 €






MAUERDURCHFÜHRUNGEN

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
0182553M	Mauerdurchführung ④ aus ABS, D 50 mm, 2" IG, Länge 300 mm		13,00 €
0182621	Mauerdurchführung ⑤ mit großem Rand zur Aufnahme der Einlaufdüse, ABS, D 50 mm, 2" IG, Länge 300 mm		14,50 €



BODENABLAUF Ø 230 MM

für Folienbecken, aus ABS, mit seitlichem Abgang 2" IG, Durchfluss max. $15\text{m}^3/\text{h}$, Fließgeschwindigkeit 0,5 m/s, mit Flanschsatz

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
612214	Bodenablauf weiss ⑨ 		77,00 €
612214 grau	Bodenablauf grau ⑩ 		87,00 €
612214 anth	Bodenablauf anthrazit ⑪ 		74,00 €
69174	VA-Blende  für Bodenablauf \varnothing 230 mm, passend für Art.-Nr. 612214, 612214grau und 612214anth		200,00 €



ROTGUSS-EINBAUTEILE

OBERFLÄCHENABSAUGER

Einbautiefe 240 mm, mit Deckel, Skimmerklappe und Siebkorb

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
1252020	mit 2-Wege-Steuerventil ①	1.330,00 €
1262020	mit G2-Anschlussgewinde ②	1.171,00 €



WASSERSTANDSREGLER

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
1620020	Wasserstandsregler ③ mechanisch, mit Deckel zum Anbau an 1252020 und 1262020	497,00 €
1702050	Wasserstandsregler ④ elektronisch, mit Magnetventil zum Anbau an 1252020 und 1262020	875,00 €



BODENABLAUF

aus Rotguss, mit rechtwinkligem Abgang G2

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
2015020	mit Antiwirbeldeckel 168 mm, A4 ⑤	239,50 €



WANDDURCHFÜHRUNG

aus Rotguss, Länge 240 mm

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
3021050	G2 innen x G1 1/2 innen ⑥	168,50 €



EINLAUFDÜSEN

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
3100420	Einlaufdüse ⑦ aus Rotguss, mit Blende/Kugel 18 mm A4, G1 1/2 x 40 mm, für Fliesen- und Fertigbecken	109,00 €
3101420	Einlaufdüse ⑧ aus Rotguss, mit Blende/Kugel 18 mm A4, G2 x 40 mm, für Fliesen- und Fertigbecken	133,00 €
3770020	Einlaufdüse verstellbar ⑨ G2 AG, Länge 40 mm mit verstellbarem Querschnitt	324,00 €
3105220	Einlaufdüse ⑩ aus Rotguss, mit Blende/Kugel 4x 8 mm A4, G1 1/2 x 40 mm, für Fliesen- und Fertigbecken	130,00 €
3105820	Einlaufdüse ⑪ aus Rotguss, mit Blende/Kugel 4x 8 mm A4, G2 x 40 mm, für Fliesen- und Fertigbecken	155,50 €
3103420	Einlauffitting ⑫ aus Rotguss, mit Blende/Kugel 18 mm A4, G1 1/2 x 40 mm, Folie	157,50 €
3860020	Bodeneinlaufdüse ⑬ aus Rotguss, G1 1/2 AG, mengenvestellbar und verschleißbar, Deckel aus V4A	188,00 €



ZUBEHÖR

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
3862050	Flanschsatz ① für Bodeneinlauf 3860020	70,00 €
3945020	Saugfitting ② Steckverschluss Grundelement, Blende V4A, mit Flansch G2 AG, Länge 40 mm	152,00 €



FLANSCHSATZ

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
1052020	2-teilig, mit Blende aus V4A (Folie)	198,00 €



FLANSCHRINGSATZ

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
2030050	für Bodenablauf Folie	67,50 €



FLIESENRAHMEN

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
1351000	NiSn, für 1252020 und 1262020	143,00 €



FLANSCHTEIL

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3102020	mit Blende, 18 mm V4A, mit Kugel	115,00 €



DOPPELFLIESENRAHMEN

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
1361000	für 1620020	242,50 €



FLANSCHTEIL ECKIG

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3140220	aus Rotguss, 103 x 103 mm mit Blende und Kugel ø 18 mm aus V4A	134,00 €



ZUBEHÖR

für Oberflächenabsauger

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
1091050	Saugplatte mit Tülle NW 38 ①	57,50 €
1090050	PVC-Tülle NW 38 ②	18,50 €
3920000	Steckverschlusßtülle ③	56,00 €
3930020	Steckverschlusßstopfen ④	67,50 €
1070050	Verschlusßstopfen G 1 1/2 mit Dichtung ⑤	61,50 €
1080050	Schlüssel für Stopfen ⑥	65,00 €



SKIMMERVERLÄNGERUNG

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
1020050	aus Rotguss, Länge 50 mm	298,00 €
1030050	aus Rotguss, Länge 100 mm	416,00 €



KONTERSÄTZE

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3960050	G 1 1/2 mit Dichtung	24,50 €
3950050	G 2 mit Dichtung	29,00 €
3970050	G 2 1/2 mit Dichtung	50,00 €



EDELSTAHL-EINBAUTEILE



OBERFLÄCHENREINIGER HIGHLEVEL

Der Oberflächenreiniger ist aus VA (AISI 316L), hat eine integrale Beruhigungszone und kann mit einem mechanischen oder elektronischen Wasserstandsregler ausgerüstet werden. Die Ansaugöffnung ist vergrößert, um eine bessere Rückspülung zu erzielen. Der elektronische Wassersensor kann über eine Schnellverstellung optimal im Korpus positioniert werden.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
M-10004000	Oberflächenreiniger Highlevel CL400 ① 6 - 10 m³/h, Saugbreite: 355 mm, Sauganschluß: 2 ½" IG, Überlauf: D50 mm, Frischwasser: ¾" AG	1.690,00 €
10002025	Folienflanschsatz für Oberflächenreiniger Highlevel CL400	173,00 €
10002020	Blende für Oberflächenreiniger Highlevel CL400	245,00 €
M-10005000	Oberflächenreiniger Highlevel CL500 ② 8 - 15 m³/h, Saugbreite: 455 mm, Sauganschluß: 2 ½" IG, Überlauf: D50 mm, Frischwasser: ¾" AG	1.780,00 €
10002005	Folienflanschsatz für Oberflächenreiniger Highlevel CL500	239,00 €
10002000	Blende für Oberflächenreiniger Highlevel CL500	268,50 €
M-10006000	Oberflächenreiniger Highlevel CL600 ③ 13 - 25 m³/h, Saugbreite: 555 mm, Sauganschluß: 2 ½" IG, Überlauf: D50 mm, Frischwasser: ¾" AG	1.941,00 €
10002015	Folienflanschsatz für Oberflächenreiniger Highlevel CL600	282,00 €
10002010	Blende für Oberflächenreiniger Highlevel CL600	286,00 €



OBERFLÄCHENREINIGER HIGHLEVEL-X

Der Oberflächenreiniger ist aus V4A (AISI 316L), hat eine integrale Beruhigungszone und kann mit einem mechanischen oder elektronischen Wasserstandsregler ausgerüstet werden. Die Ansaugöffnung ist vergrößert, um eine bessere Rückspülung zu erzielen. Der elektronische Wassersensor kann über eine Schnellverstellung optimal im Korpus positioniert werden.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
M-10004400	Oberflächenreiniger Highlevel-X CL400U ④ 6 - 10 m³/h, Saugbreite: 355 mm, Sauganschluß: 2 ½" IG, Überlauf: D50 mm, Frischwasser: ¾" AG	1.732,00 €
10002035	Folienflanschsatz für Oberflächenreiniger Highlevel-X CL400	247,00 €
10002030	Blende für Oberflächenreiniger Highlevel-X CL400	250,00 €
M-10005500	Oberflächenreiniger Highlevel-X CL500U ⑤ 8 - 15 m³/h, Saugbreite: 455 mm, Sauganschluß: 2 ½" IG, Überlauf: D50 mm, Frischwasser: ¾" AG	1.842,00 €
10002045	Folienflanschsatz für Oberflächenreiniger Highlevel-X CL500	267,00 €
10002040	Blende für Oberflächenreiniger Highlevel-X CL500	260,00 €
M-10006610	Oberflächenreiniger Highlevel-X CL600U ⑥ 13 - 25 m³/h, Saugbreite: 555 mm, Sauganschluß: 2 ½" IG, Überlauf: D50 mm, Frischwasser: ¾" AG	2.003,00 €
10002055	Folienflanschsatz für Oberflächenreiniger Highlevel-X CL600	272,00 €
10002050	Blende für Oberflächenreiniger Highlevel-X CL600	363,00 €



①



②

BODENABLAUF

Die Bodenabläufe sind aus V4A (AISI 316L) und haben einen 2" IG / 2½" IG Anschluss. Die Ablauföffnung ist vergrößert, um eine bessere Entleerung zu ermöglichen. Der nutzbare Innendurchmesser beträgt: EB-130 (130 mm), EB-170 (170 mm). Haarfangsicherheit nach DIN EN 13451-3 beim Einsatz von mindestens zwei Bodenabläufen EB-130 oder EB-170 mit 2" Anschluß und den zugehörigen Blenden: EB-130 bei max. 4,5 m³/h, EB-170 bei max. 7,0 m³/h.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
30003130	Bodenablauf EB-130 mit seitlichem 2" IG Abgang ①	234,00 €
30003135	Bodenablauf EB-130 mit senkrechtem 2" IG Abgang	303,50 €
30003155	Blende für Bodenablauf EB-130 ②	179,00 €



③



④

WANDDURCHFÜHRUNG MULTI

Wanddurchführung aus V4A (316L) für Folien- und Sichtbetonbecken mit 1½" Gewinding mit Sacklöchern auf der Beckenseite, einer 2" Anschlussmuffe außenseitig und umlaufender Kapilarbrechung.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
20002010	Wanddurchführung Multi 2" mit 250 mm Länge ③	176,50 €
20002015	Wanddurchführung Multi 2" mit 300 mm Länge ③	204,00 €
20001050	Folienflansch M45 für Wanddurchführung Easy/Multi ④	43,50 €



WANDEINLAUFDÜSEN

Die Wandeinlaufdüsen sind aus V4A (AISI 316L) und entsprechen der DIN 16582-1. Je Öffnung ist im Privatbad ein Volumenstrom bis max. 1 m³/h einzuregeln.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
50001010	Wandeinlaufdüse D110 / M45 / 1 x 7,9 ④	82,00 €
50001030	Wandeinlaufdüse D110 / M45 / 3 x 7,9 ④	86,00 €
50001040	Wandeinlaufdüse D110 / M45 / 4 x 7,9 ④	92,00 €
50002030	Universalmontageschlüssel für alle Wandeinlaufdüsen mit Kugelgelenk	75,00 €



⑤



⑥

BODENEINLAUFDÜSEN

Die Bodeneinlaufdüsen sind aus V4A (AISI 316L) und erreichen 2 m/s bei 2,4 m³/h und 5 m/s bei 6 m³/h.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
50002000	Grundelement für Bodeneinlaufdüsen aus V4A mit 1 ½" IG, 2" IG und Kapilarbrechung	144,50 €
50002006	Bodeneinlaufdüse aus V4A mit 1 ½" AG 50 mm und 12-Loch Strahlauslass ⑤	238,50 €
50002011	Bodeneinlaufdüse zum Flanschen aus V4A mit 12-Loch Strahlauslass ⑥	238,50 €



⑦



⑧



⑨

EINBAUGEHÄUSE LED

Die Einbaugehäuse LED sind aus V4A (AISI 316L) und mit 1 m Kabelschutzhülse und Quetschverbindungen ausgestattet.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
40001000	Einbaugehäuse aus V4A für Power LED Circular ⑦	406,50 €
40001055	Folienflansch für Einbaugehäuse Power LED Circular ⑧	98,00 €
40001010	Blende für Einbaugehäuse Power LED Circular ⑨	192,50 €

AUFBAU-LED-EDELSTAHL-SCHEINWERFER

mit Gewinde 1½", RGBWW Premium 18W mit 84 SMD 5050 Chips

- mit Schraubterminal-Anschluss
- und einer Effizienz von 0,95

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
PKN9620	Aufbau-LED-Edelstahlscheinwerfer, RGBWW Premium, 18 W, 12 V, Austrittswinkel 120°		429,00 €
PKN14002	Steuermodul mit 14 Farbprogrammen Fernbedienung, Reichweite max. 100 m, siehe auch Seite 58 links unten		179,00 €



ART.-NR.	LICHTFARBE WEISS	LICHTFARBE ROT	LICHTFARBE BLAU	LICHTFARBE GRÜN	LICHTLEISTUNG LED WEISS
PKN9620	1.000 lm	250 lm	130 lm	480 lm	53 lm/W

LED - PAR 56 PIXELLAMPE

Ein Muss für jede Poolparty und ein unwiderstehlicher Blickfang. Diverse verschiedene Programme für unterschiedliche Farbwechsel in Geschwindigkeit und Helligkeit justierbar. Ebenfalls kann über eine Handyapp eine Musiksteuerung geschaltet werden, so dass diese Lampen im Rhythmus aufleuchten. Die erste Poollampe mit diesen Funktionen! Die Lampen werden alle synchron gesteuert. Einfarbiges Licht in verschiedenen Farbtönen kann natürlich auch geschaltet werden.

- mit Kabel-Anschluss
- und einer Effizienz von 0,95
- App für iOS und Android verfügbar

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
PKN9420	Aufbau-LED-Edelstahlscheinwerfer mit Gewinde 1½" mit 198 SMD 2835 Chips RGB, 18W, 12 V, Austrittswinkel 120°		449,00 €
PKN9459	Aufbau LED-Kunststoffscheinwerfer Premium mit Gewinde 1½" mit 102 SMD 5050 Chips RGBWW, 18W, 12 V, Austrittswinkel 120°		399,00 €
PKN9006	Controller für Pixellampen inkl. Fernbedienung für max. 7 Lampen		199,00 €



ART.-NR.	LICHTFARBE WEISS	LICHTFARBE ROT	LICHTFARBE BLAU	LICHTFARBE GRÜN	LICHTLEISTUNG LED WEISS
PKN9420	1.200 lm	250 lm	230 lm	890 lm	61 lm/W





PKN9459	1.100 lm	300 lm	200 lm	800 lm	60 lm/W
---------	----------	--------	--------	--------	---------



UNTERWASSERSCHEINWERFER aus schlagfestem Kunststoff

- mit Edelstahl-Gewindebuchse
- für Folienbecken
- komplett mit Nische und Bohrschablone
- inkl. 90 cm langem Kabelschutzrohr mit 2 Quetschverschraubungen 3/4"
- inkl. 2,30 m Kabel (2-adrig á 6 mm²)






ART.-NR.	TYP	PREIS
DA100519	Unterwasserscheinwerfer PAR56 ohne Leuchtmittel	 275,00 €
DA100509	Edelstahlbende für DA100519	 137,00 €
11211gr	Kunststoffblende hellgrau	 35,00 €
11211dgr	Kunststoffblende anthrazit	 35,00 €

SCHWIMMBADLAMPE PAR56 LED 12 V





- Niedervolt 12 V AC
- identische Form wie Schwimmbadlampe PAR56, passt in alle gängigen Einbaunischen
- versiegeltes Gehäuse
- bessere Wärmeableitung durch Edelstahlgehäuse aus V4A/316



ART.-NR.	TYP	LEISTUNGS-AUFNAHME	LICHTFARBE	LICHTSTÄRKE	ABSTRAHL-WINKEL	TIEFE	Ø	PREIS
PKN9052	LED warmweiß	35 W	3.000 K	ca. 3.950 Lumen	ca. 120°	105 mm	175,50 mm	 249,00 €
PKN9053	LED neutralweiß	35 W	6.000 K	ca. 3.500 Lumen	ca. 120°	105 mm	175,50 mm	 249,00 €
PKN9071	RGBWW	30 W	k. A.	ca. 1.400 Lumen	ca. 120°	105 mm	175,50 mm	 429,00 €

LED UNTERWASSERSCHEINWERFER

weiß, für Folien-/Fertigbecken, komplett mit Einbaunische, Kabel (2 x 1,5 mm²) und Schutzrohr, 1485 Lumen, 14,5 Watt

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
75349	mit Blende in weiß	 383,00 €
75349CL129	mit Blende in grau	 402,00 €
75349CL144	mit Blende in anthrazit	 402,00 €
4403010301	VA-Blende, passend für 612217-LED	 108,00 €




FERNSTEUERUNG SWIMMING-POOL-LAMPEN

- für bis zu 25 Lampen PAR 56 á 18 W bzw. 100 m Kabellänge
- 100 % synchrone Steuerung
- 12 V Wechselstrom
- Hinweis: Farbbring der FB nicht stufenlos, sondern punktuell

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
PKN14002	Steuermodul mit 14 Farbprogrammen Fernbedienung, Reichweite max. 100 m	 179,00 €



NETZTEILE für Unterwasserbeleuchtung

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	SPANNUNG	PREIS
PKN-100W	Trafo	100 W	12 V	 131,00 €
0181715	Trafo	200 W	12 V	 178,50 €
0181716	Trafo	300 W	12 V	 262,00 €



POLYPROPYLEN FILTER ZIRKEL

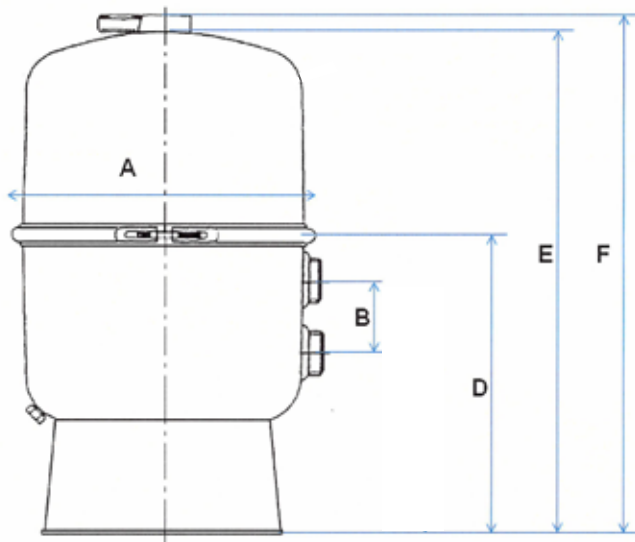
Dieser Kessel besteht aus glasfaserverstärktem, hellgrauem Polypropylen und wird in Deutschland gefertigt. Die Filter werden optional mit seitlichem 6-Wegeventil, 1 1/2", ausgeliefert.

EIGENSCHAFTEN

- Langlebig und korrosionsbeständig
- Bequemer Sandwechsel, da zweigeteilt
- Absolute Dichtigkeit durch Edelstahl-Spannring und EPDM-O-Ring
- Eine automatische und eine zusätzliche manuelle Entlüftung
- Entleerungshahn
- Manometer zur Kontrolle



ART.-NR.	MODELL	BESCHREIBUNG	PREIS
5210400	QS400	geteilter Kessel ø 400 mm	470,00 €
5210500	QS500	geteilter Kessel ø 500 mm	568,00 €
5210600	QS600	geteilter Kessel ø 600 mm	774,00 €
522000401	6-Wege-Ventil verrohrt 1 1/2" 400/500		165,00 €
522000601	6-Wege-Ventil verrohrt 1 1/2" 600		165,00 €



ART.-NR.	5210400	5210500	5210600
Modell	400	500	600
Aussen-Ø (A)	440 mm	547 mm	652 mm
Höhe (E)	713 mm	783 mm	979 mm
Höhe (F)	754 mm	825 mm	1.022 mm
Anschluss-Ø	50 mm	50 mm	50 mm
Stichmaß (B)	102 mm	102 mm	102 mm
Filterleistung	8,0 m³/h	12,0 m³/h	15,0 m³/h
Füllmenge	63 kg	84 kg	126 kg
G1-Körnung*	3 Säcke	2 Säcke	4 Säcke
G2-Körnung*	0 Säcke	2 Säcke	2 Säcke

* 1 Sack á 21 kg Filterglas






GFK MAITEC FILTER PROFI

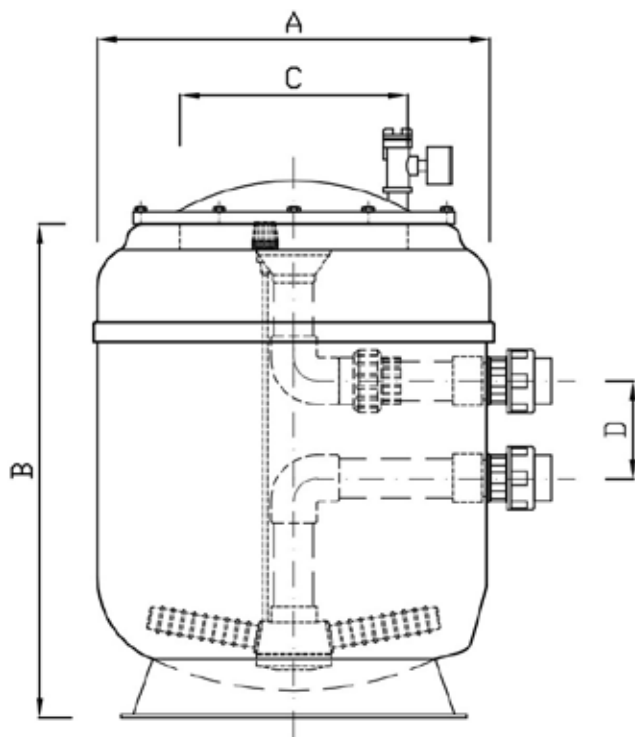
Filterbehälter aus glasfaserverstärktem Kunststoff in hoher Qualität. Handgefertigt um maximale chemische und mechanische Resistenz gewährleisten zu können. Die Einbauteile werden aus PP, ABS und PVC gefertigt. Alle verbauten Schrauben sind aus hochfestem, korrosionsbeständigem INOX, die Muttern aus vernickeltem Messing. Der Filterbehälter wird inklusive Entlüftungsventil samt Manometer (Skala bis 4 bar) und einem Entleerungsventil geliefert.

EIGENSCHAFTEN

- ohne 6-Wege-Ventil
- Betriebsdruck 2,0 bar, Prüfdruck 3,0 bar
- entspricht der EN 16713
- GFK-Oberfläche gemäss Anforderungen W270 / KSW
- Farbe blau
- stabiler, geflanschter Deckel (schwarz)
- transparenter Deckel als Option



ART.-NR.	MODELL	BESCHREIBUNG	PREIS
0891920	500	ø 510 mm, Stichmaß 125 mm - ø 50 mm	 860,00 €
0891921	610	ø 620 mm, Stichmaß 230 mm - ø 63 mm	 980,00 €
0891922	765	ø 770 mm, Stichmaß 230 mm - ø 63 mm	 1.517,00 €
0112475M	6-Wege-Ventil verrohrt 1 1/2"		 158,00 €
0112473M	6-Wege-Ventil verrohrt 2"		 179,00 €



ART.-NR.	0891920	0891921	0891922
Modell	500	610	765
Innen-Ø	480 mm	590 mm	740 mm
Aussen-Ø (A)	510 mm	620 mm	770 mm
Höhe (B)	630 mm	735 mm	760 mm
Öffnung DN (C)	210 mm	210 mm	210 mm
Anschluss-Ø	50 mm	63 mm	63 mm
Stichmaß (D)	125 mm	230 mm	230 mm
Filterbett	400 mm	400 mm	400 mm
Filterleistung	10,0 m³/h	14,0 m³/h	22,5 m³/h
Füllmenge	84 kg	168 kg	210 kg
G1-Körnung*	2 Säcke	4 Säcke	7 Säcke
G2-Körnung*	2 Säcke	4 Säcke	3 Säcke

* 1 Sack á 21 kg Filterglas

GFK MAITEC FILTER PRO

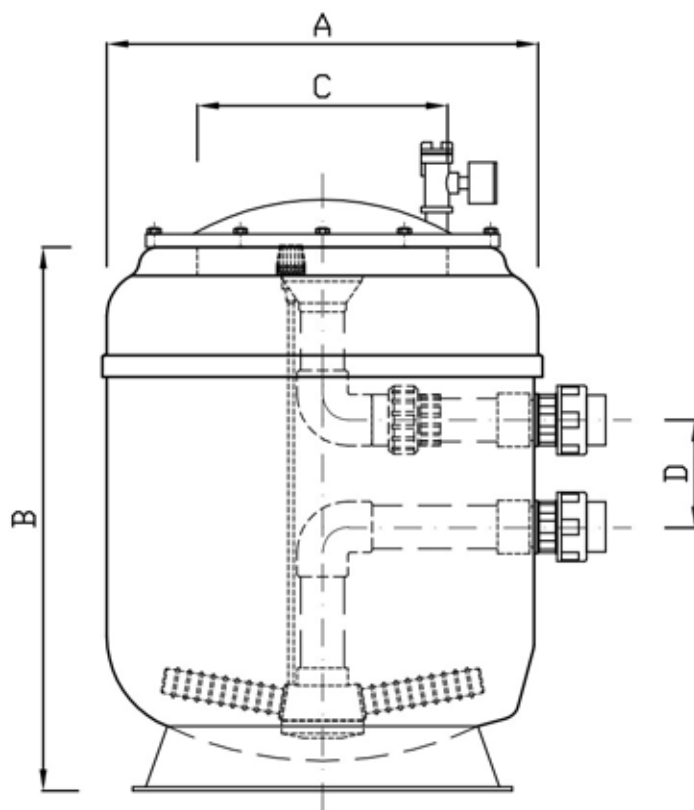
Filterbehälter der neuesten Generation mit grosser Öffnung oben zur Befüllung und Entleerung. Filterbehälter aus glasfaserverstärktem Kunststoff in hoher Qualität. Handgefertigt um maximale chemische und mechanische Resistenz gewährleisten zu können. Die Einbauteile werden aus PP, ABS und PVC gefertigt. Alle verbauten Schrauben sind aus hochfestem, korrosionsbeständigem INOX, die Muttern aus vernickeltem Messing. Der Filterbehälter wird inklusive Entlüftungsventil samt Manometer (Skala bis 4 bar) und einem Entleerungsventil geliefert.

EIGENSCHAFTEN

- ohne 6-Wege-Ventil
- Betriebsdruck 2,0 bar, Prüfdruck 3,0 bar
- entspricht der EN 16713
- GFK-Oberfläche gemäss Anforderungen W270 / KSW
- Farbe grau (RAL 9006)
- optionaler stabiler, geflanschter Deckel (schwarz)



ART.-NR.	MODELL	BESCHREIBUNG		PREIS
0893025M	500 mm	ø 510 mm, Stichmaß 125 mm - ø 50 mm		1.260,00 €
0893026M	610 mm	ø 620 mm, Stichmaß 140 mm - ø 63 mm		1.460,00 €
0893027M	765 mm	ø 770 mm, Stichmaß 140 mm - ø 63 mm		1.724,00 €
0893028M	920 mm	ø 940 mm, Stichmaß 140 mm - ø 63 mm		2.183,00 €



ART.-NR.	0893025M	0893026M	0893027M	0893028M
Modell	500	610	765	920
Innen-Ø	480 mm	590 mm	740 mm	900 mm
Aussen-Ø (A)	510 mm	620 mm	770 mm	920 mm
Höhe (B)	630 mm	735 mm	760 mm	940 mm
Öffnung DN (C)	290 mm	290 mm	290 mm	290 mm
Anschluss-Ø	50 mm	63 mm	63 mm	63 mm
Stichmaß (D)	125 mm	140 mm	140 mm	140 mm
Filterbett	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Filterleistung	10,0 m³/h	14,0 m³/h	22,5 m³/h	26,0 m³/h
Füllmenge	84 kg	147 kg	210 kg	315 kg
G1-Körnung*	2 Säcke	4 Säcke	5 Säcke	8 Säcke
G2-Körnung*	2 Säcke	3 Säcke	5 Säcke	7 Säcke

* 1 Sack á 21 kg Filterglas




GFK FILTER MAITEC MSF PROFI

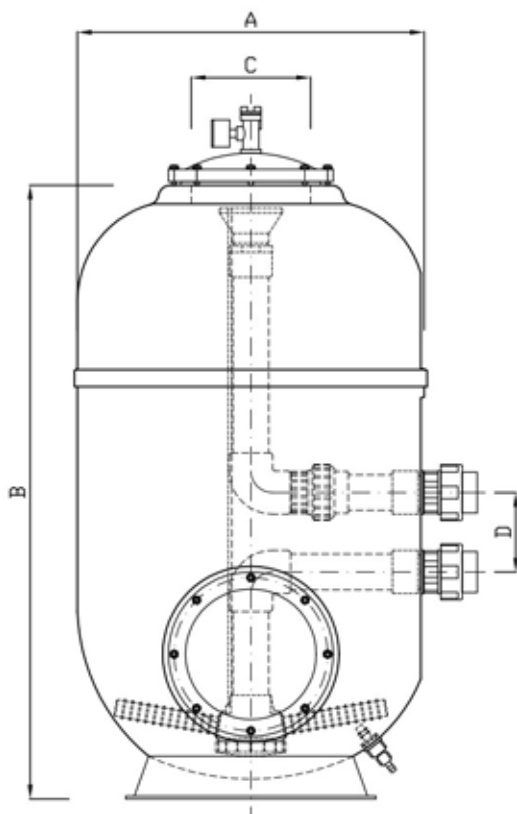
Filterbehälter aus glasfaserverstärktem Kunststoff in hoher Qualität. Handgefertigt um maximale chemische und mechanische Resistenz gewährleisten zu können. Die Einbauteile werden aus PP, ABS und PVC gefertigt. Alle verbauten Schrauben sind aus hochfestem, korrosionsbeständigem INOX, die Muttern aus vernickeltem Messing. Der Filterbehälter wird inkl. Entlüftungsventil samt Manometer (Skala bis 4bar) und einem Entleerungsventil geliefert.

EIGENSCHAFTEN

- ohne 6-Wege-Ventil
- Betriebsdruck 2,0 bar, Prüfdruck 3,0 bar
- entspricht der EN 16713
- GFK-Oberfläche gemäss Anforderungen W270 / KSW
- Farbe grau (RAL 9006)
- Deckel oben und seitlich transparent



ART.-NR.	MODELL	BESCHREIBUNG	PREIS
0893000M	500 mm	ø 510 mm, Stichmaß 125 mm - ø 50 mm	 2.063,00 €
0893001M	610 mm	ø 620 mm, Stichmaß 140 mm - ø 63 mm	 2.472,00 €
0893002M	765 mm	ø 770 mm, Stichmaß 140 mm - ø 63 mm	 2.902,00 €



ART.-NR.	0893000M	0893001M	0893002M
Modell	500	610	765
Innen-Ø	480 mm	590 mm	740 mm
Aussen-Ø (A)	510 mm	620 mm	770 mm
Höhe (B)	1.100 mm	1.080 mm	1.150 mm
Öffnung DN (C)	210 mm	210 mm	210 mm
Anschluss-Ø	50 mm	63 mm	63 mm
Stichmaß (D)	125 mm	140 mm	140 mm
Filterbett	600 mm	600 mm	400 mm
Filterleistung	12,0 m³/h	14,0 m³/h	22,5 m³/h
Füllmenge	126 kg	210 kg	315 kg
G1-Körnung*	3 Säcke	5 Säcke	8 Säcke
G2-Körnung*	3 Säcke	5 Säcke	7 Säcke

* 1 Sack á 21 kg Filterglas

GFK FILTER MAITEC MSF STAR

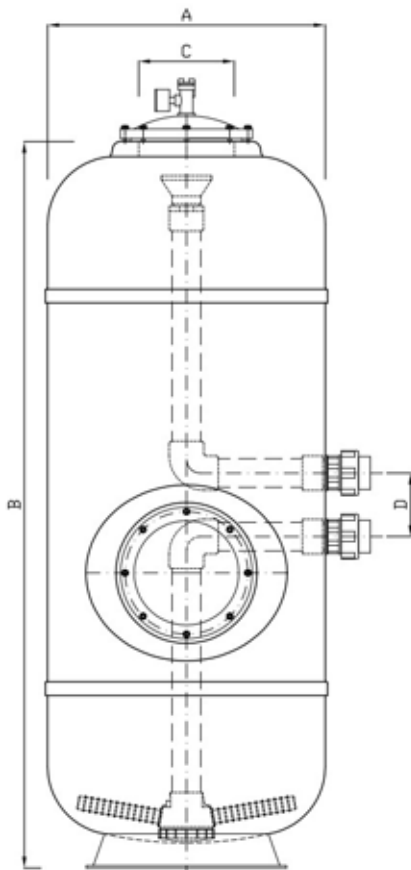
Filterbehälter aus glasfaserverstärktem Kunststoff in hoher Qualität. Handgefertigt um maximale chemische und mechanische Resistenz gewährleisten zu können. Die Einbauteile werden aus PP, ABS und PVC gefertigt. Alle verbauten Schrauben sind aus hochfestem, korrosionsbeständigem INOX, die Muttern aus vernickeltem Messing. Der Filterbehälter wird inklusive Entlüftungsventil samt Manometer (Skala bis 4 bar) und einem Entleerungsventil geliefert.

EIGENSCHAFTEN

- ohne 6-Wege-Ventil
- Betriebsdruck 2,0 bar, Prüfdruck 3,0 bar
- entspricht der EN 16713
- GFK-Oberfläche gemäss Anforderungen W270 / KSW
- Farbe grau (RAL 9006)



ART.-NR.	MODELL	BESCHREIBUNG	PREIS
0893005M	500	ø 480 mm, Stichmaß 125 mm - ø 50 mm	3.090,00 €
0893006M	610	ø 590 mm, Stichmaß 140 mm - ø 63 mm	3.877,00 €
0893007M	765	ø 740 mm, Stichmaß 140 mm - ø 63 mm	4.862,00 €





ART.-NR.	0893005M	0893006M	0893007M
Modell	500	610	765
Aussen-Ø (A)	480 mm	590 mm	740 mm
Höhe (B)	1.500 mm	1.600 mm	1.600 mm
Öffnung DN (C)	210 mm	210 mm	210 mm
Anschluss-Ø	50 mm	63 mm	63 mm
Stichmaß (D)	125 mm	140 mm	140 mm
Filterbett	1.000 mm	1.000 mm	1.000 mm
Filterleistung	15,0 m³/h	23,0 m³/h	33,0 m³/h
Füllmenge	231 kg	336 kg	546 kg
G1-Körnung*	6 Säcke	8 Säcke	13 Säcke
G2-Körnung*	5 Säcke	8 Säcke	13 Säcke

* 1 Sack á 21 kg Filterglas

MFG MAITEC FILTERGLAS

- hochreines Filtermaterial aus Glas
- geringere Verkeimung als Sand
- reduzierter Chlorgeruch
- Filterkapazität 3.000 m²/m³






ART.-NR.	KÖRNING	EINHEIT	VPE		PREIS
0892173M	0,30 - 1,00 mm	21 kg	40		42,90 €
0892174M	0,80 - 2,50 mm	21 kg	40		42,90 €

AFM FILTERGLAS


- selbst-entkeimende Oberfläche
- resistent gegen Bakterienwachstum
- stark vergrößerte Oberfläche
- hydrophobe Oberfläche filtert bis 1 µ



ART.-NR.	KÖRNING	EINHEIT	VPE		PREIS
0892168	0,40 - 0,80 mm Grad 1	21 kg	40		56,50 €
0892169	0,70 - 2,00 mm Grad 2	21 kg	40		56,50 €
0892170	2,00 - 4,00 mm Grad 3	21 kg	40		56,50 €

SANDFILTERANLAGE MILLENIUM

Der hochwertige Polyethylen-Filter besticht durch sein hervorragendes Preis- / Leistungsverhältnis. Die Anlage wird anschlussfertig mit einem 6-Wege-Ventil (Top Mount), dem Filterkessel, der Kunststoffpalette und der selbst-ansaugenden Filterpumpe geliefert. Als Filtermedium ist sowohl Quarzsand als auch Glasfiltermedium geeignet.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
S380-6	Kessel ø 380 mm, Pumpe Aqua Plus 6, Filterleistung 5-6 m ³ /h, Leistung P2 0,20 kW, Quarzsand 0,4 - 0,8 mm ca 40 kg, Glasfiltermedium 34 kg, für Becken bis 25 m ³	 595,00 €

QUARZ-FILTERSAND

- vakuumversiegelt
- feuergetrocknet
- DIN EN 12904, DIN EN 15798, DIN 492



ART.-NR.	KÖRNING	EINHEIT	VPE		PREIS
300000	0,40 - 0,80 mm	25 kg	40		15,00 €
300225	0,71 - 1,25 mm	25 kg	40		15,00 €
300525	1,40 - 2,50 mm	25 kg	40		15,00 €
300625	2,00 - 3,55 mm	25 kg	40		15,00 €
300725	3,15 - 5,60 mm	25 kg	40		15,00 €

HYDRO-ANTRAZIT „SPEZIAL“

für den öffentlichen Bereich



ART.-NR.	KÖRNING	EINHEIT	VPE		PREIS
099860	0,60 - 1,60 mm	50 l	40		199,00 €

MAITEC POOLSALZ


ART.-NR.	KÖRNING	EINHEIT	VPE		PREIS
7004740	Maitec Poolsalz	25 kg			20,80 €



Abbildung ähnlich

CALPLAS MSF-FILTER FA-SIDE MOUNT

- gefertigt nach EN 13121-3
- handlamierte GFK-Fasern
- stahlverstärkt
- massive Gewindeanschlüsse im Gehäuse integriert
- Auslegungstemperatur: 40 °C
- getestet bei 1,5-fachem Berstdruck



Gewindeanschlüsse im Gehäuse integriert



Transparenter Deckel



Entleerungsstopfen

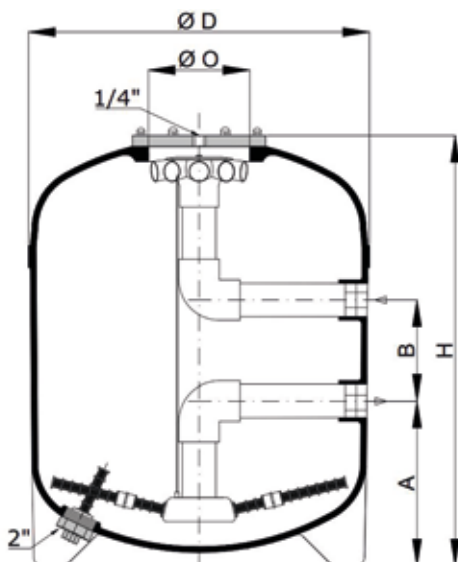


oberer Auslass



Filterstern

ART.-NR.	MODELL	TANK-DURCHMESSER	ANSCHLUSS	PREIS
0801145M	FA - 10	ø 520 mm	2" IG	1.420,00 €
0801146M	FA - 15	ø 640 mm	2" IG	1.640,00 €
0801147M	FA - 20	ø 720 mm	2" IG	1.940,00 €
0801148M	FA - 30	ø 840 mm	2" IG	2.300,00 €
0801149M	FA - 35	ø 960 mm	2 1/2" IG	3.260,00 €



ART.-NR.	0801145M	0801146M	0801147M	0801148M	0801149M
Ø D	520 mm	640 mm	720 mm	840 mm	960 mm
H	800 mm	830 mm	930 mm	950 mm	1.050 mm
Ø O	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm	205 mm
A	310 mm	310 mm	360 mm	360 mm	360 mm
B	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm	215 mm
Filterfläche	0,20 m ²	0,30 m ²	0,40 m ²	0,52 m ²	0,70 m ²
Füllmenge* AFM/MFG G3/G2/G1	0/1/4	0/2/6	0/3/9	2/2/12	4/4/16

* 1 Sack á 21 kg Filtermaterial (kann auch Sand sein)

CALPLAS MSF-FILTER HFS-SIDE MOUNT

- gefertigt nach EN 13121-3
- handlamierte GFK-Fasern
- stahlverstärkt
- massive Gewindeanschlüsse im Gehäuse integriert
- Auslegungstemperatur: 40 °C
- getestet bei 1,5-fachem Berstdruck



Gewindeanschlüsse im Gehäuse integriert



Transparenter Deckel



Entleerungsstopfen

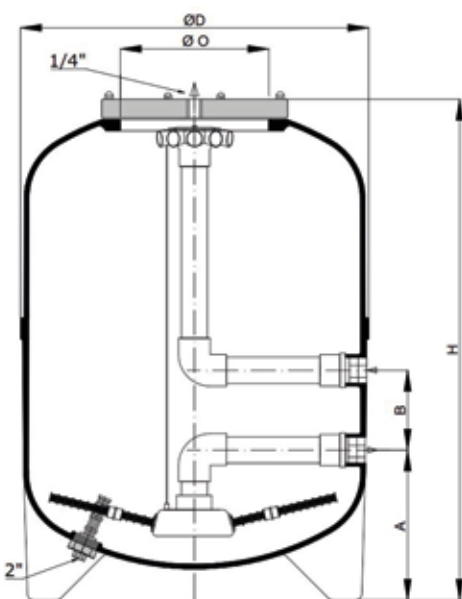


oberer Auslass



Filterstern

ART.-NR.	MODELL	TANK-DURCHMESSER	ANSCHLUSS	PREIS
0801150M	HFS - 6	ø 415 mm	2" IG	 1.215,00 €
0801151M	HFS - 8	ø 460 mm	2" IG	 1.330,00 €
0801152M	HFS - 10	ø 520 mm	2" IG	 1.615,00 €
0801153M	HFS - 15	ø 640 mm	2" IG	 2.130,00 €
0801154M	HFS - 20	ø 720 mm	2" IG	 2.580,00 €
0801155M	HFS - 30	ø 840 mm	2" IG	 2.975,00 €
0801156M	HFS - 35	ø 960 mm	2 ½" IG	 2.832,00 €



ART.-NR.	0801150M	0801151M	0801152M	0801153M	0801154M	0801155M	0801156M
Ø D	415 mm	460 mm	520 mm	640 mm	720 mm	840 mm	960 mm
H	861 mm	861 mm	931 mm	1.090 mm	1.140 mm	1.190 mm	1.240 mm
Ø O	190 mm	190 mm	190 mm	305 mm	305 mm	355 mm	355 mm
A	260 mm	260 mm	310 mm	310 mm	360 mm	360 mm	360 mm
B	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm	250 mm
Filterfläche	0,13 m ²	0,16 m ²	0,20 m ²	0,30 m ²	0,40 m ²	0,52 m ²	0,70 m ²
Füllmenge* AFM/MFG G3/G2/G1	0/1/2	0/1/3	0/2/4	0/4/8	0/4/12	4/4/16	5/5/24

* 1 Sack á 21 kg Filtermaterial (kann auch Sand sein)

CALPLAS MSF-FILTER AFM-SERIE

- gefertigt nach EN 13121-3
- handlamierte GFK-Fasern
- stahlverstärkt
- massive Gewindeanschlüsse im Gehäuse integriert
- Auslegungstemperatur: 40 °C
- getestet bei 1,5-fachem Berstdruck
- Ausführung **mit Filterstern**
- in kl. 1 St. Schauglas



Gewindeanschlüsse
im Gehäuse integriert



Große seitliche
Serviceöffnung



Entleerungsstopfen

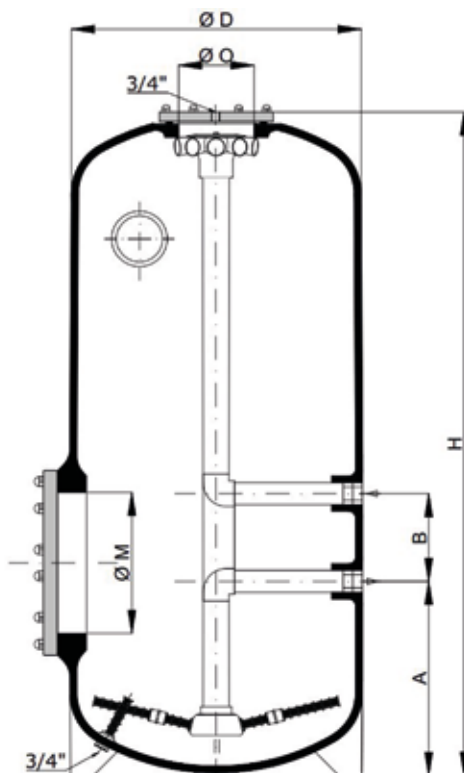


oberer Auslass



Filterstern

ART.-NR.	MODELL	TANK-DURCHMESSER	ANSCHLUSS	PREIS
0801157M	AFM-520	ø 520 mm	2" IG	2.710,00 €
0801158M	AFM-640	ø 640 mm	2" IG	3.180,00 €
0801159M	AFM-720	ø 720 mm	2" IG	3.640,00 €
0801160M	AFM-840	ø 840 mm	2" IG	4.050,00 €
0801161M	AFM-960	ø 960 mm	2 1/2" IG	5.190,00 €



ART.-NR.	0801157M	0801158M	0801159M	0801160M	0801161M
Ø D	520 mm	640 mm	720 mm	840 mm	960 mm
H	1.400 mm	1.440 mm	1.440 mm	1.460 mm	1.520 mm
Ø O	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm	205 mm
A	405 mm	420 mm	420 mm	440 mm	440 mm
B	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm	250 mm
Filterfläche	0,20 m ²	0,30 m ²	0,40 m ²	0,52 m ²	0,70 m ²
Füllmenge* AFM/MFG G3/G2/G1	0/3/8	0/5/12	0/6/16	3/4/24	5/5/34

* 1 Sack á 21 kg Filtermaterial (kann auch Sand sein)

CALPLAS MSF-FILTER AFM/P-SERIE

- gefertigt nach EN 13121-3
- handlamierte GFK-Fasern
- stahlverstärkt
- massive Gewindeanschlüsse im Gehäuse integriert
- Auslegungstemperatur: 40 °C
- getestet bei 1,5-fachem Berstdruck
- Ausführung **mit Düsenboden**
- in kl. 1 St. Schauglas

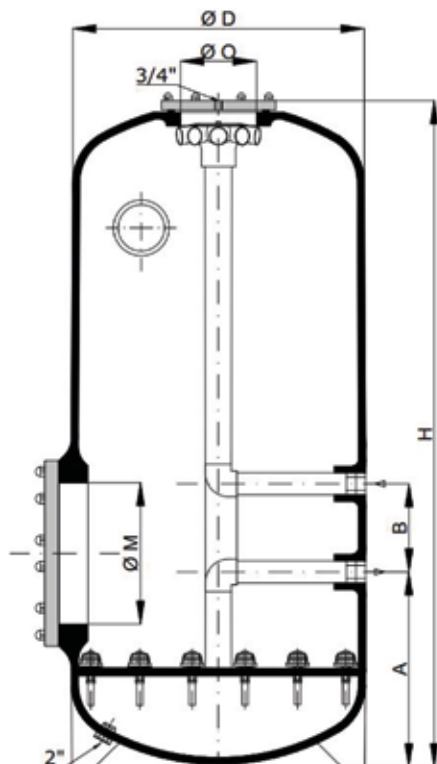


Gewindeanschlüsse im Gehäuse integriert
Große seitliche Serviceöffnung

Entleerungsstopfen oberer Auslass

Düsenboden

ART.-NR.	MODELL	TANK-DURCHMESSER	ANSCHLUSS	PREIS
0801162M	AFM/P-520	ø 520 mm	2" IG	3.690,00 €
0801163M	AFM/P-640	ø 640 mm	2" IG	4.754,00 €
0801164M	AFM/P-720	ø 720 mm	2" IG	5.270,00 €
0801165M	AFM/P-840	ø 840 mm	2" IG	6.250,00 €
0801161M	AFM/P-960	ø 960 mm	2 1/2" IG	7.600,00 €



ART.-NR.	0801162M	0801163M	0801164M	0801165M	0801166M
Ø D	520 mm	640 mm	720 mm	840 mm	960 mm
H	1.400 mm	1.440 mm	1.440 mm	1.460 mm	1.520 mm
Ø Q	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm	205 mm
A	405 mm	420 mm	420 mm	440 mm	440 mm
B	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm	250 mm
Filterfläche	0,20 m ²	0,30 m ²	0,40 m ²	0,52 m ²	0,70 m ²
Füllmenge* AFM/MFG G3/G2/G1	0/2/7	0/5/10	0/5/13	0/7/18	0/10/25

* 1 Sack á 21 kg Filtermaterial (kann auch Sand sein)

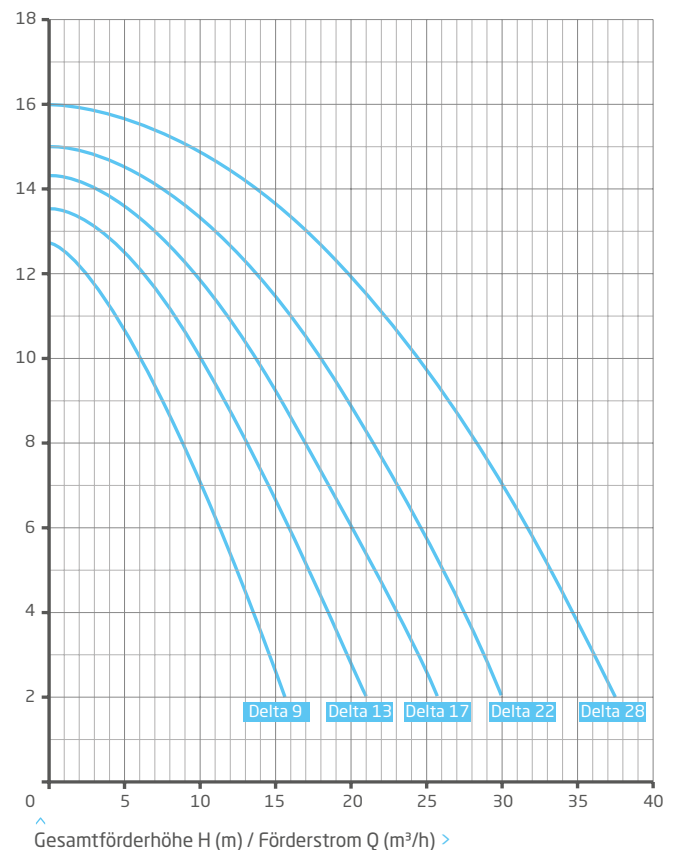
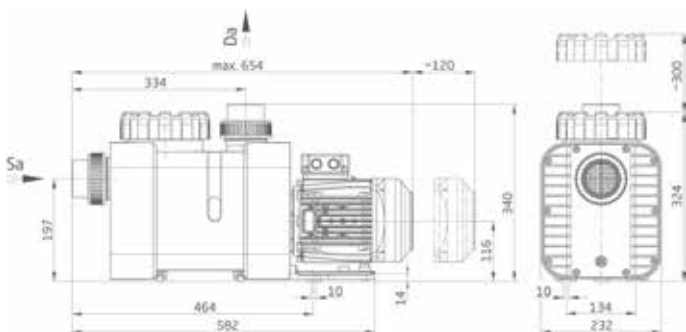
BADU „DELTA“

Exklusive Profipumpe für den Fachhändler. Besonders leise und effizient.

Die Vorteile:

- Wartungsfreier Motor
- LED-Beleuchtung im Klarsichtdeckel
- Hydraulisch neu ausgelegt
- Höhere Fördermenge bei gleichem Energieverbrauch

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	LEISTUNG AUFNAHME	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK		PREIS
2103070038	9	9,0 m³/h	0,50 kW	0,30 kW	230 V	50/50		910,50 €
2103120038	13	13,0 m³/h	0,69 kW	0,45 kW	230 V	63/63		945,00 €
2103170038	17	17,0 m³/h	0,87 kW	0,55 kW	230 V	63/63		976,00 €
2103220038	22	22,0 m³/h	1,10 kW	0,75 kW	230 V	63/63		1.145,00 €
2103070037	9	9,0 m³/h	0,44 kW	0,30 kW	400 V	50/50		910,50 €
2103120037	13	13,0 m³/h	0,63 kW	0,45 kW	400 V	63/63		945,00 €
2103170037	17	17,0 m³/h	0,75 kW	0,55 kW	400 V	63/63		976,00 €
2103220037	22	22,0 m³/h	0,93 kW	0,75 kW	400 V	63/63		1.145,00 €



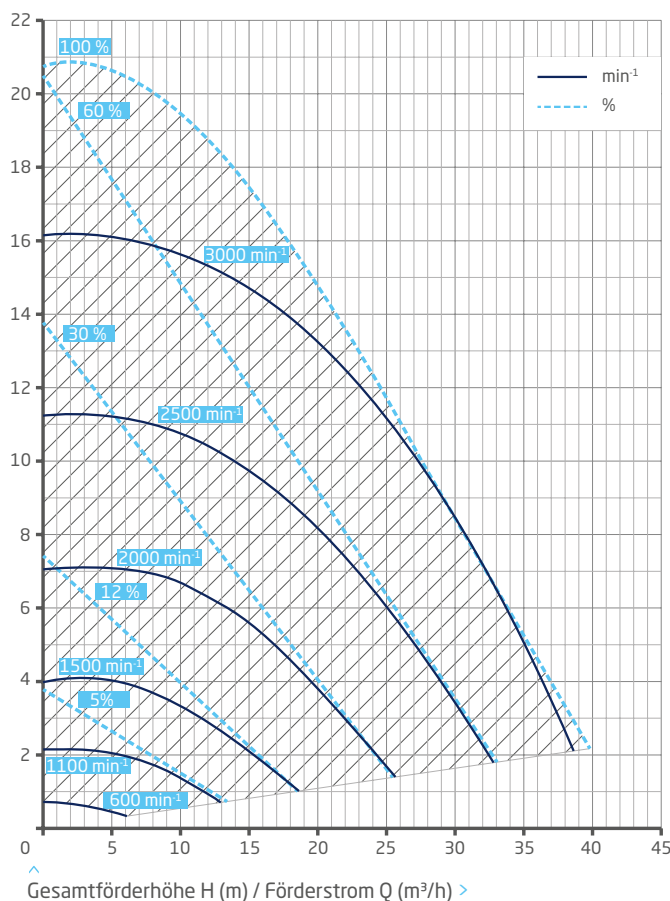
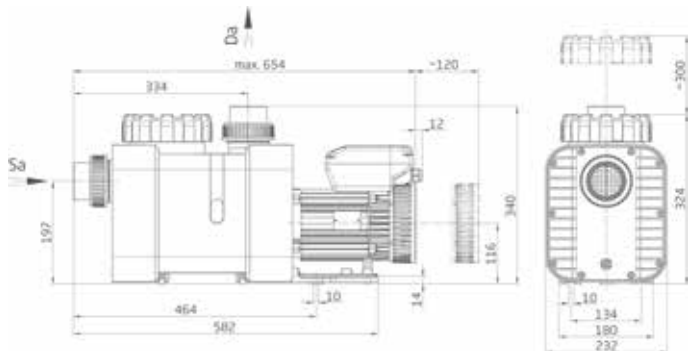
BADU „DELTA ECO VS“

Exklusive Profipumpe für den Fachhändler. Besonders leise und und effizient. Die neue High Efficiency-Technologie bedeutet: Höhere Fördermenge bei niedrigerem Energieverbrauch.

Die Vorteile:

- Effiziente Energieeinsparung durch regelbaren PM-Motor
- Motordisplay mit intuitiver Steuerung
- Schneller Überblick über die Verbrauchswerte mittels Info-Taste
- Einstellung der Parameter über die Setup-Taste

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	LEISTUNG AUFNAHME	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK	PREIS
2103281138	ECO VS	30,0 m³/h	0,08 - 1,40 kW	0,03 - 1,10 kW	230 V	63/63	D 1.901,00 €



Alle Preise sind Brutto-Preise inkl. der gesetzl. MwSt. ab Lager Bad Oldesloe

BADU „PRIME 7-20“

Etabliert und zuverlässig. Premium Umwälzpumpe mit 5 Jahre Qualitätsgarantie.

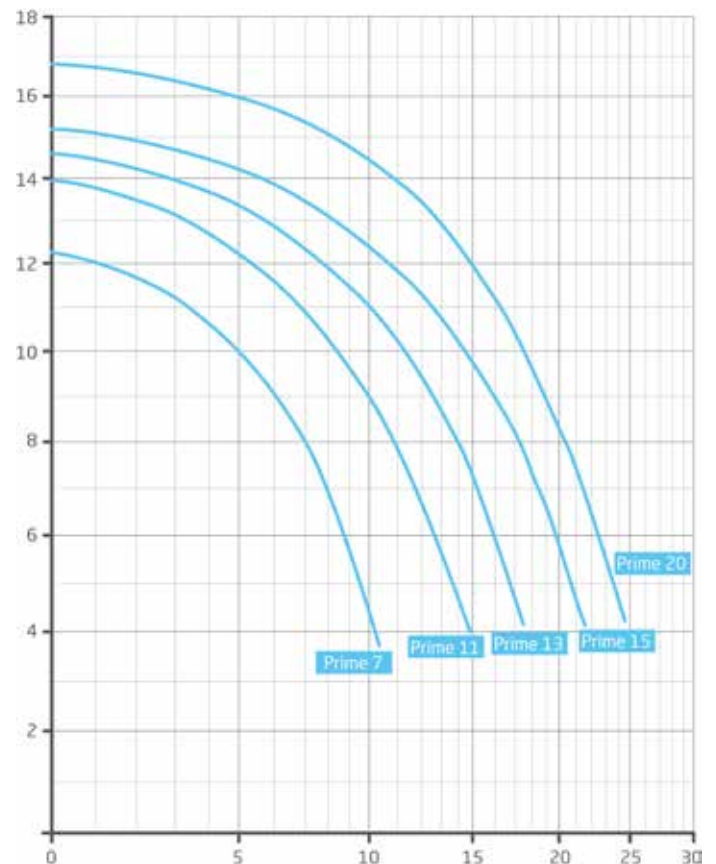
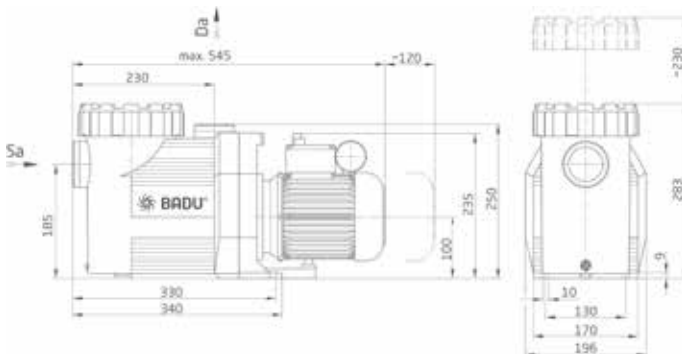
Einsatzgebiet

Schwimmbadwasser-Umwälzung in Filteranlagen, aufstellbar jeweils max. 3 m oberhalb oder unterhalb des Wasser-niveaus.

Ausführung

Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger. Balg-Gleitringdichtung auf Kunststoff-Laufradnabe montiert. Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung.

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	LEISTUNG AUFNAHME	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK		PREIS
2190078038	BADU Prime 7	7,0 m³/h	0,54 kW	0,30 kW	230 V	1 ½"/1 ½"		875,00 €
2190118038	BADU Prime 11	11,0 m³/h	0,65 kW	0,45 kW	230 V	1 ½"/1 ½"		936,50 €
2190138038	BADU Prime 13	13,0 m³/h	0,87 kW	0,55 kW	230 V	2"/1 ½"		966,00 €
2190158038	BADU Prime 15	15,0 m³/h	1,10 kW	0,75 kW	230 V	2"/1 ½"		1.045,00 €
2190208038	BADU Prime 20	20,0 m³/h	1,40 kW	1,00 kW	230 V	2"/1 ½"		1.118,00 €
2190078037	BADU Prime 7	7,0 m³/h	0,51 kW	0,30 kW	400 V	1 ½"/1 ½"		838,00 €
2190118037	BADU Prime 11	11,0 m³/h	0,63 kW	0,45 kW	400 V	1 ½"/1 ½"		884,50 €
2190138037	BADU Prime 13	13,0 m³/h	0,81 kW	0,55 kW	400 V	2"/1 ½"		947,50 €
2190158037	BADU Prime 15	15,0 m³/h	1,00 kW	0,75 kW	400 V	2"/1 ½"		983,50 €
2190208037	BADU Prime 20	20,0 m³/h	1,26 kW	1,00 kW	400 V	2"/1 ½"		1.000,00 €



BADU „PRIME 25-48“









Hocheffizient. Mit Motor für Frequenzumformer-Betrieb geeignet. Für große Pools, Schwimmbäder und Absorber-Anlagen.

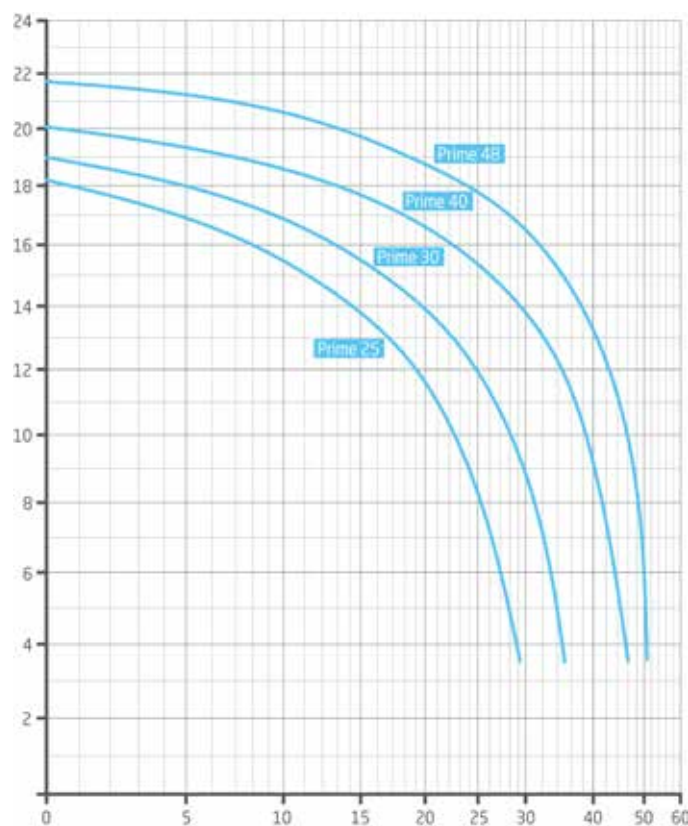
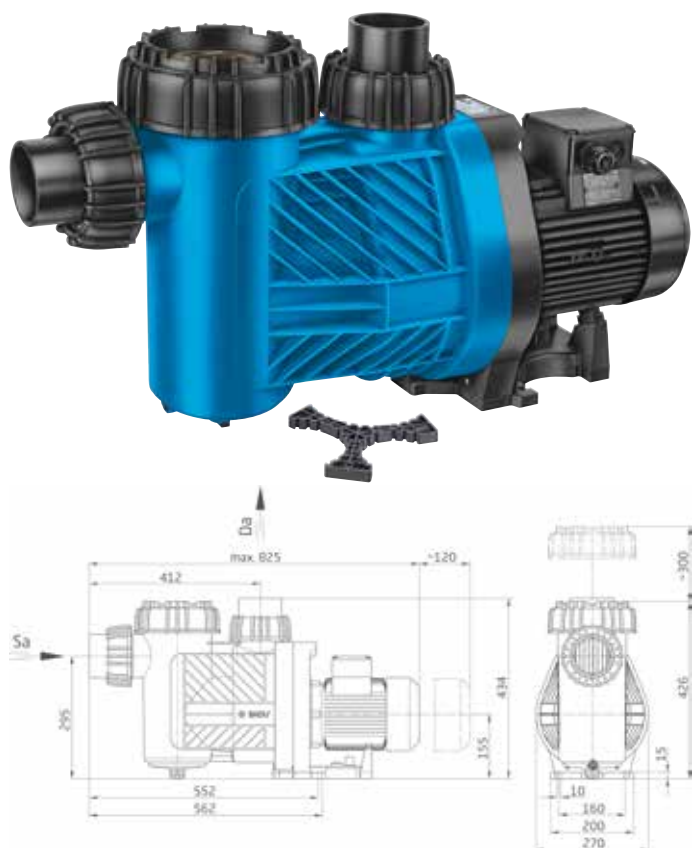
Einsatzgebiet

Schwimmbadwasser-Umwälzung in Filteranlagen, aufstellbar jeweils max. 3 m oberhalb oder unterhalb des Wasser-niveaus.

Ausführung

Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger. Balg-Gleitringdichtung auf Kunststoff-Laufradnabe montiert. Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung.

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	LEISTUNG AUFNAHME	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK	PREIS
2190258038	BADU Prime 25	25,0 m³/h	1,85 kW	1,30 kW	230 V	75/75	 1.560,50 €
2190308038	BADU Prime 30	30,0 m³/h	2,00 kW	1,50 kW	230 V	75/75	 1.700,00 €
2190408038	BADU Prime 40	40,0 m³/h	2,90 kW	2,20 kW	230 V	90/90	 1.990,50 €
2190488038	BADU Prime 48	48,0 m³/h	3,45 kW	2,60 kW	230 V	90/90	 2.592,00 €
2190258037	BADU Prime 25	25,0 m³/h	1,55 kW	1,30 kW	400 V	75/75	 1.440,50 €
2190308037	BADU Prime 30	30,0 m³/h	1,77 kW	1,50 kW	400 V	75/75	 1.584,00 €
2190408037	BADU Prime 40	40,0 m³/h	2,55 kW	2,20 kW	400 V	90/90	 1.837,00 €
2190488037	BADU Prime 48	48,0 m³/h	3,00 kW	2,60 kW	400 V	90/90	 2.033,50 €



BADU „TOP II“

Bewährter Dauerläufer mit hoher Flexibilität und Leistung. Für mittelgroße Pools und Aufstellbecken oder kleinere Schwimmteiche.

Einsatzgebiet

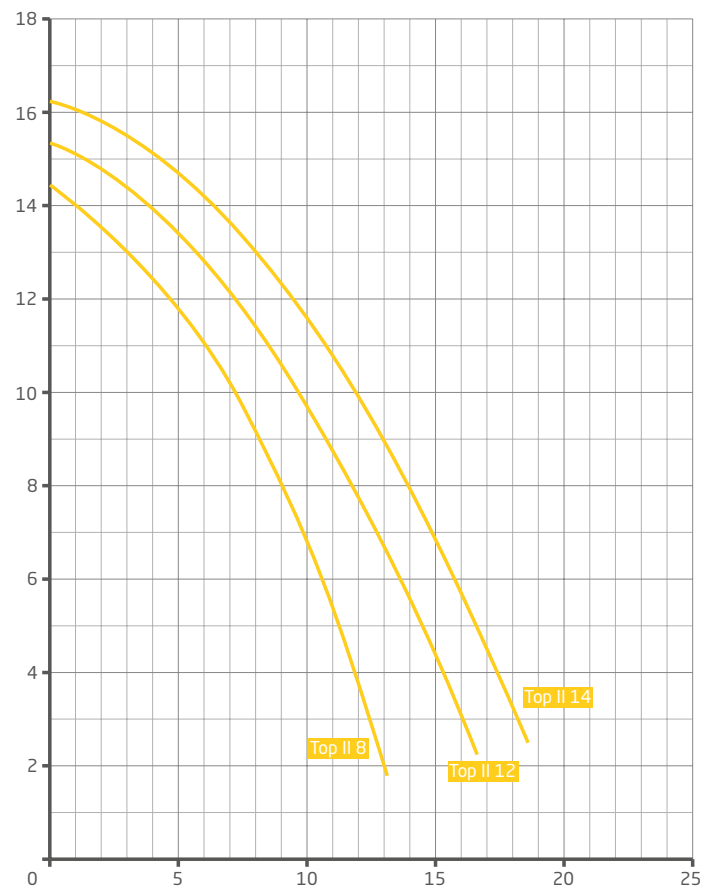
Schwimmbadwasser-Umwälzung in Filteranlagen, aufstellbar jeweils max. 3 m oberhalb oder unterhalb des Wasser-niveaus.

Ausführung

Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger. Balg-Gleitringdichtung auf Kunststoff-Laufradnabe montiert.

Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung.

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	LEISTUNG AUFNAHME	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK		PREIS
2190088138	BADU Top II/8	8,0 m³/h	0,57 kW	0,30 kW	230 V	2"/1½"		558,50 €
2190128138	BADU Top II/12	12,0 m³/h	0,72 kW	0,45 kW	230 V	2"/1½"		599,00 €
2190148138	BADU Top II/14	14,0 m³/h	0,97 kW	0,65 kW	230 V	2"/1½"		637,50 €
2190088338	BADU Top SII/8	8,0 m³/h	0,57 kW	0,30 kW	230 V	63/50		558,50 €
2190128338	BADU Top SII/12	12,0 m³/h	0,72 kW	0,45 kW	230 V	63/50		599,00 €
2190148338	BADU Top SII/14	14,0 m³/h	0,97 kW	0,65 kW	230 V	63/50		637,50 €



AQUATECHNIX „AQUA PLUS“

Die selbstansaugende Poolpumpe Aqua Plus ist ein regelrechter Alleskönner für die private Pool- oder Teichanlage. Durch die flexiblen Anschlussvarianten und den großen Siebkorb eignet sie sich bestens für:





- Aufgestellte, halbeingelassene und vollversenkte Pools
- Schwimm- und Fischteiche

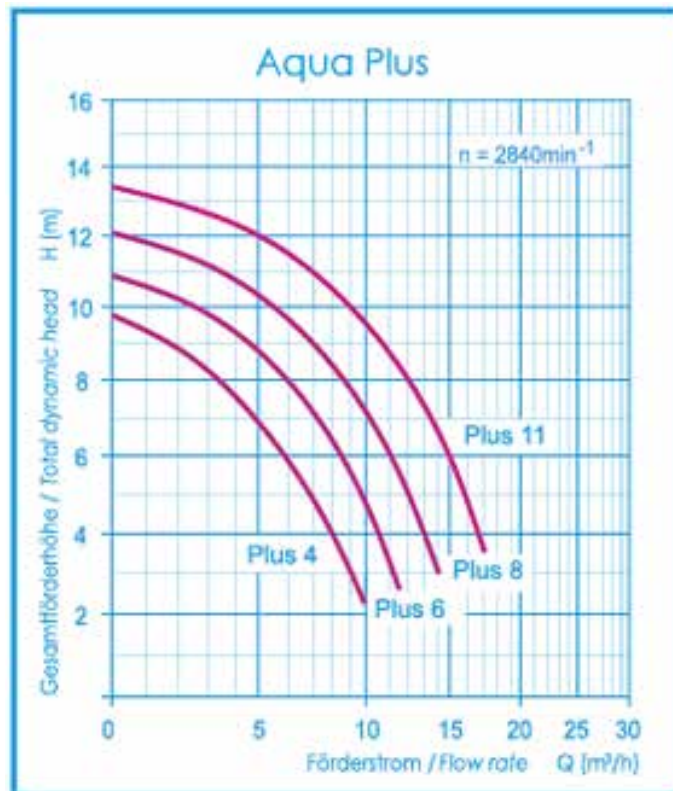
Materialien

Die Aqua Plus hat einen pulverbeschichteten Motor und ist korrosionsbeständig gegen Schwimmbadwasser und die zugeführten Chemikalien. Alle Gehäuseteile sind aus chlorbeständigem, verstärktem Kunststoff und versprechen eine lange Lebensdauer. Im Freien sollte die Pumpe einen einfachen Schutz gegen Wettereinwirkungen haben.

Merkmale

- Laufruhig
- Servicefreundlich
- Verschleißarme Werkstoffe
- Verschraubungen an Saug- und Druckseite
- Balg-Gleitringdichtung auf Kunststoff-Laufradnabe montiert
- Selbstansaugende Pumpe (Montage max. 2 m oberhalb oder max. 3 m unterhalb des Wasserniveaus möglich)
- Großer Siebkorb mit ca. 0,5 l Fassungsvermögen
- Saugsieb-Maschenweite ca. 2,8 x 2,8 mm
- Geeignet für Filterbehälter 350 – 500 cm

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	LEISTUNG AUFNAHME	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK		PREIS
2072040038	AQUA PLUS 4	4,0 m³/h	0,35 kW	0,18 kW	230 V	50/50		264,50 €
2072060038	AQUA PLUS 6	6,0 m³/h	0,45 kW	0,25 kW	230 V	50/50		302,00 €
2072080038	AQUA PLUS 8	8,0 m³/h	0,60 kW	0,40 kW	230 V	50/50		317,00 €
2072110038	AQUA PLUS 11	11,0 m³/h	0,69 kW	0,45 kW	230 V	50/50		330,00 €



**WIR LIEFERN DAS GESAMTE
SPECK-PROGRAMM!**

Sprechen Sie uns an:
info@pool-kontor-nord.de

BADU „PRIME NEO“

Die Pumpe einer neuen Ära der Wasseraufbereitung und Pumpentechnik, in der sich Effizienz und Intelligenz vereinen.

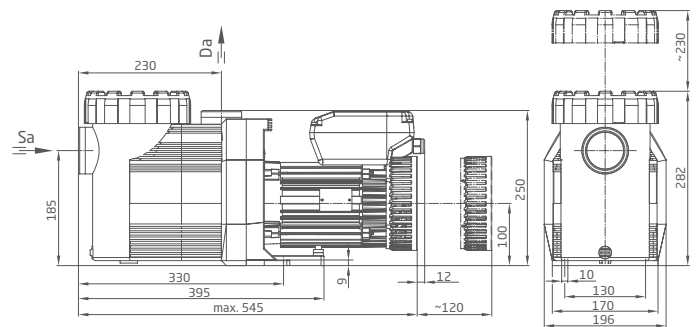
Einsatzgebiet

Schwimmbadwasser-Umwälzung in Filteranlagen, aufstellbar jeweils max. 3 m oberhalb oder unterhalb des Wasser-niveaus.

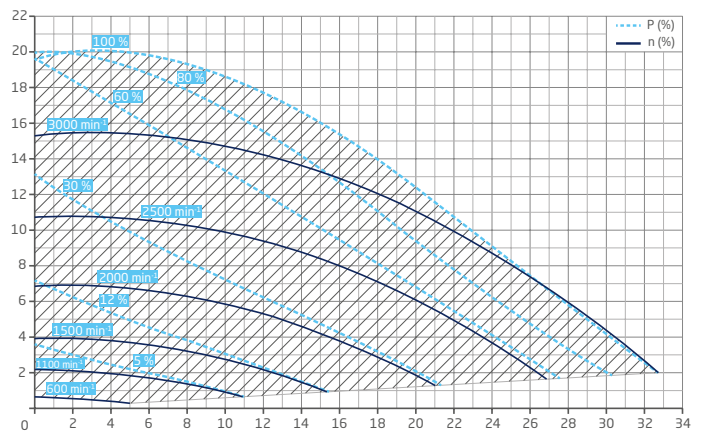
Ausführung

Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger. Balg-Gleitringdichtung auf Kunststoff-Laufradnabe montiert. Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung.

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	LEISTUNG AUFNAHME	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK	PREIS
2197203038	BADU Prime Neo VS	26,0 m³/h	0,03 - 1,40 kW	0,01 - 1,10 kW	230 V	2"/1½"	1.690,00 €



WIR LIEFERN DAS GESAMTE SPECK-PROGRAMM!
 Sprechen Sie uns an:
info@pool-kontor-nord.de



BADU „EV PRIME“

Tauchen Sie ein in eine neue Ära der Wasseraufbereitung und Pumpentechnik, in der sich Effizienz und Intelligenz vereinen.

Einsatzgebiet

Schwimmbadwasser-Umwälzung in Filteranlagen, aufstellbar jeweils max. 3 m oberhalb oder unterhalb des Wasserniveaus.

Ausführung

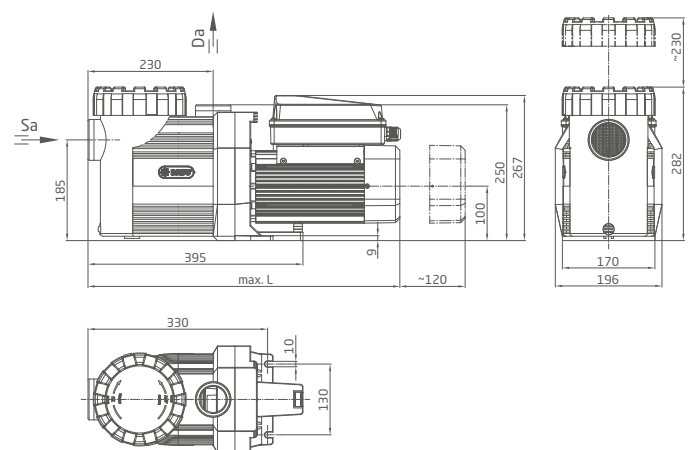
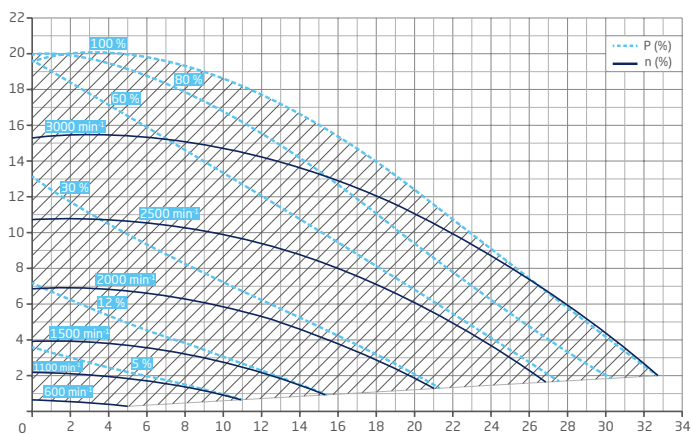
Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger. Balg-Gleitringdichtung auf Kunststoff-Laufradnabe montiert. Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung.

Ansteuerbar mit Pumpen-Fernsteuerung BADU NetLink und Durchflussmessung BADU FlowSonic/FlowSonic+.

Motor EV1

Neueste Motorgeneration mit intuitiver Bedienung ohne separate Steuerung – die Stand-alone-Lösung mit Timer- und PV-Funktionen.

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	LEISTUNG AUFNAHME	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK	PREIS
2197202538	BADU EV Prime	26,0 m³/h	0,03 - 1,40 kW	0,01 - 1,10 kW	230 V	2"/1½"	1.690,00 €
2999482402	Kabel SC-30, Steuerkabel f. EV1; Optional für PV Ansteuerung und für eine Erweiterung der Steuerungsmöglichkeiten						30,00 €



^ Gesamtförderhöhe H (m) / Förderstrom Q (m³/h) >



BADU „EV DELTA“

Neuer High-Class-Standard mit Drehzahlregelung. Hochwertige Filterumwälzpumpe für Profis.

Einsatzgebiet

Schwimmbadwasser-Umwälzung in Filteranlagen, aufstellbar jeweils max. 3 m oberhalb oder unterhalb des Wasserniveaus.

Ausführung

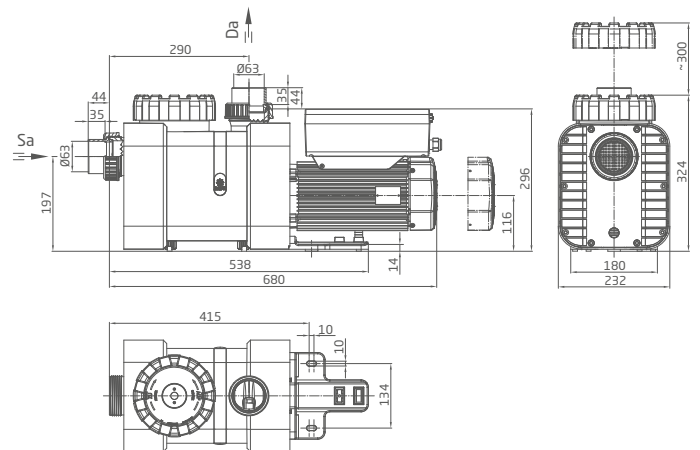
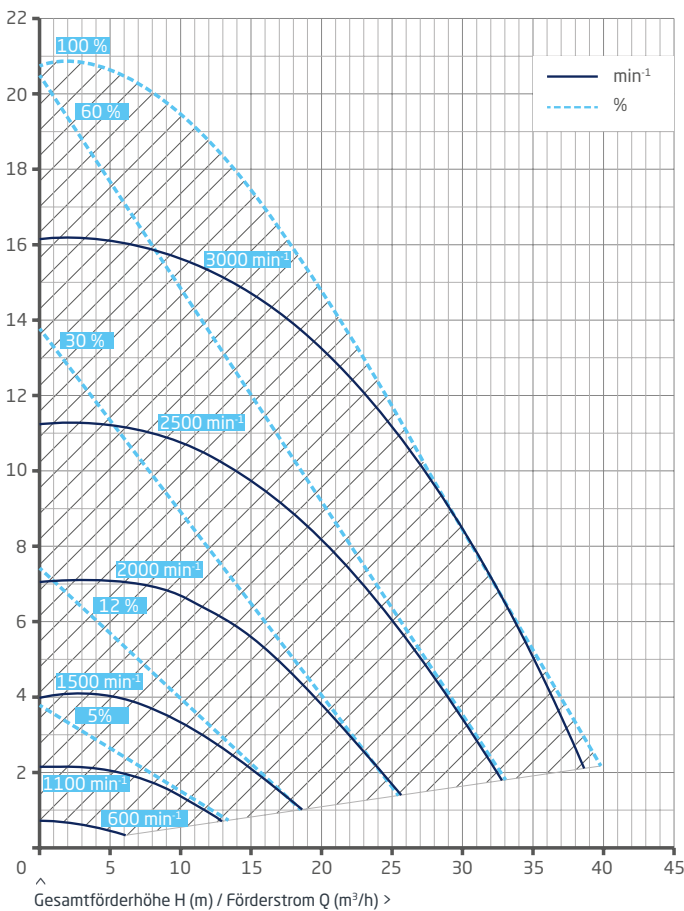
Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger. Balg-Gleitringdichtung auf Kunststoff-Laufradnabe montiert. Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung.

Ansteuerbar mit Pumpen-Fernsteuerung BADU NetLink und Durchflussmessung BADU FlowSonic/FlowSonic+.

Motor EV2

Neueste Motorengeneration für Smart-Home-Systeme – mit Touch-Display, leisem Lüfter und hochwertigem Aluminiumgehäuse.

ART.-NR.	TYP	LEISTUNG	LEISTUNG AUFNAHME	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK	PREIS
2103281238	BADU EV Delta	25,0 m³/h	0,03 - 1,40 kW	0,01 - 1,10 kW	230 V	63 mm/63 mm	2.025,00 €
2996382403	Kabel SC-32, f. EV2; Optional 5 m Verlängerung für das Steuerkabel						63,00 €
2996382404	Kabel SC-23, Verbindungskabel f. EV2; Optional 3 m Kabel für die Verbindung BADU FlowSonic/FlowSonic+ mit BADU EV Eco Future oder BADU EV Delta						21,00 €



HAYWARD „MAXFLO® XL VSTD“

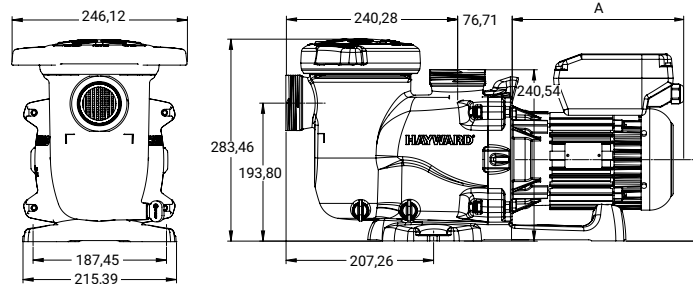
Schwimmbadpumpe mit hervorragenden Preis-Leistungsverhältnis.

Ausführung

- Smart Inverter + Permanentmagnet-Motor + synchronisierter Motor: Stromeinsparung bis zu 85 %
- Geräuscharm
- Um 180° schwenkbare Anzeige für einen praktischen Zugang zur Benutzeroberfläche
- Deckelöffnung mit Vierteldrehung für einfachere Wartung
- Anschlüsse im Lieferumfang enthalten

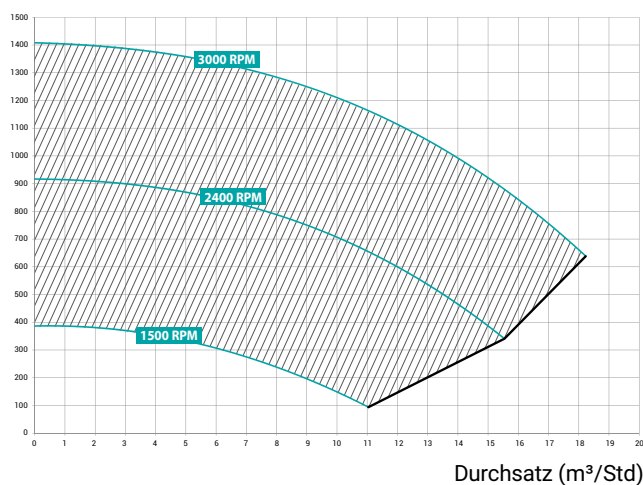
ART.-NR.	TYP	DURCHSATZ BEI 3.000 RPM	LEISTUNG	LEISTUNG ABGABE	SPANNUNG	Ø SAUG/DRUCK	PREIS
SP2310VSTD	HAYWARD MaxFlo® XL VSTD	@10 m: 13,8 m³/h @8 m: 16,5 m³/h	1 PS	0,75 kW	230 V	50	1.897,00 €
SP2315VSTD	HAYWARD MaxFlo® XL VSTD	@10 m: 15,3 m³/h @8 m: 18,0 m³/h	1,5 PS	1,02 kW	230 V	50/63	2.378,00 €

Alle Gehäuse haben ein 1,5"-Gewinde. 2"-ANSI-Klebeverbindung möglich bei Bestellung von Code SP2700UNKIT.



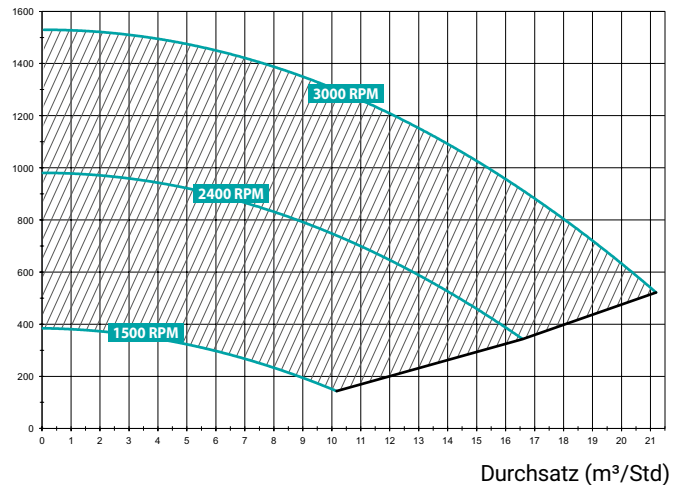
• Kennlinie 1 PS

Druck (mbar)



• Kennlinie 1,5 PS

Druck (mbar)





FILTERSTEUERUNG POOL-KONTOR-NORD

Die POOL-KONTOR-NORD Filtersteuerung ermöglicht das Ein- und Ausschalten einer Filterpumpe (230 V) nach dem Schalt-schema der integrierten, programmierbaren, analogen Zeitschaltuhr.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
7015755M	① Filtersteuerung analog POOL-KONTOR-NORD 1,8 kW, 230 V, max. 8 A, 200 x 120 x 80 mm	④ 463,00 €

FILTER- UND HEIZUNGSSTEUERUNG MIT TEMPERATURANZEIGE

Die POOL-KONTOR-NORD Filter- und Heizungssteuerung ermöglicht das Ein- und Ausschalten einer Filterpumpe (230 V) nach dem Schaltschema der integrierten, programmierbaren, analogen Zeitschaltuhr sowie die Temperaturregelung des Poolwassers. Die Wassertemperatur wird auf einem LCD-Display angezeigt.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
7015765M	② Filter- und Heizungssteuerung analog POOL-KONTOR-NORD 2,8 kW, 230 V, max. 12 A, 200 x 120 x 80 mm	④ 647,00 €

NIVEAUSTEUERUNG POOL-KONTOR-NORD

Die POOL-KONTOR-NORD Niveausteuering öffnet und schließt nach Empfang eines Signals des Niveauschalters ein Magnetventil oder Elektro-Kugelhahn (Frischwasserleitung). Damit wird der eingestellte Wasserstand zuverlässig reguliert.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
7015756M	③ Niveausteuering POOL-KONTOR-NORD 1,4 kW, 230 V	④ 386,00 €
0404070	④ Magnetventil Typ WKB ¾" PN 16	④ 188,00 €
7015781M	⑤ Niveauschalter POOL-KONTOR-NORD für Skimmer, Öffner/Schließer, potenzialfrei	④ 199,00 €
7015784M	Wie vor, mit 20 m Kabel	④ 225,00 €



POOL-MASTER-SERIE

Kompakte Filtersteuerung in einem hellgrauen Kunststoffgehäuse (220 x 220 x 100 mm). Analoge Schaltuhr
Ausstattung: Ein/Aus-Schalter und Hand/Automatik-Schalter.
Schutzklasse IP 40. Inkl. Temperaturfühler Ø 10 mm mit 1,5 m Leitung.

Anschlussmöglichkeiten: Dosiertechnik, Heizung (beides potentialfrei).



POOL-MASTER 230

Für 1-phasigen Netzanschluss. Mit analoger Schaltuhr, elektronischer Temperaturregelung, Kontrollleuchten für Filter- und Heizbetrieb.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3002800110	OSF Filtersteuerung Pool-Master 230, 230 V, max. 8 A	690,00 €



POOL-MASTER 400 (0-8 A)

Für 1- oder 3-phasigen Netzanschluss. Mit analoger Schaltuhr, stufenlosen elektronischen Motorschutz von 0-8 A, Störungsanzeige und Entriegelung. Kontrollleuchten für Filter- und Heizbetrieb.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3002800130	OSF Filtersteuerung Pool-Master 400, 230 V/400 V, max. 8 A	877,00 €

POOL-CONTROL-SERIE

Mikroprozessorsteuerung in einem schwarzen Kunststoffgehäuse (220 x 220 x 100 mm) mit Klarsichtdeckel und separatem Klemmkasten.

Ausstattung: Ein/Aus-Schalter und Hand/Automatik-Schalter.
Anschlussmöglichkeiten: Rückspülsteuerung, Auffangbehältersteuerung, Dosiertechnik (potentialfrei), Heizung, Schutzklasse IP 40. Inkl. Temperaturfühler Ø 10 mm mit 1,5 m Leitung.



PC-230

Für 1-phasigen Netzanschluss. Mit analoger Schaltuhr, Kontrollleuchten für Filter- und Heizbetrieb (externe Temperaturregelung).

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3002700010	OSF Filtersteuerung PC-230, 230 V, max. 8 A	430,00 €



PC-230-ES

Für 1-phasigen Netzanschluss. Mit analoger Schaltuhr, Kontrollleuchten für Filter- und Heizbetrieb, mit Temperaturregelung.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3002700110	OSF Filtersteuerung PC-230-E, 230 V, max. 8 A	877,00 €



PC-400 (0-8 A)


Mit stufenlosem, elektronischen Motorschutz von 0-8 A. Für 1- oder 3-phasigen Netzanschluss. Kontrollleuchten für Filterbetrieb, Heizung (externe Temperaturregelung), Störung sowie Entriegelung von ausgelösten Motorschutz.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3002700000	OSF Filtersteuerung PC-400, 230 V, max. 8 A	888,00 €



PC-400-ES (0-8 A)

Mit Temperaturregelung und stufenlosem, elektronischen Motorschutz von 0-8 A. Für 1- oder 3-phasigen Netzanschluss. Kontrollleuchten für Filterbetrieb, Heizung und Störung sowie Entriegelungstaste für ausgelösten Motorschutz.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3002700105	OSF Filtersteuerung PC-400-ES, 230 V, max. 8 A 	1.186,00 €

TAUCHHÜLSE G½" AG (V2A)

Für osf-Temperaturfühler ø 10 mm

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3200200003	Tauchhülse Edelstahl (V2A), Länge 35 mm 	115,00 €



PC-35-SMART MIT TOUCH-MONITOR + WEBANSCHLUSS

Die Schwimmbadsteuerung eignet sich zur Steuerung von Filterpumpen mit Drehzahlregelung und unregelmäßig 230 V-Pumpen.

Kompatibel mit „plus“-Steuerungen.

Mit Web-Server, LAN-Anschluss, E-Mail-Versand, Anschluss an das Internet, Gebäudeleittechnik, Computernetzwerk, ECO-Mode, Temperaturregelung, Solar-Temperaturregelung (bei Fühleranschluss), Niveauregelung für Schwimmbäder mit Skimmer, Frostschutz, Motorschutz, Anschlussmöglichkeiten für Luft-Temperaturfühler, Dosiertechnik, EUROTRONIK-10, Stangenventile, etc.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3100000590	PC-35-smart 	1.732,00 €

FST 230E FILTERSTEUERUNG

Diese Filtersteuerung ist für den Anschluss an 230V Wechselstrompumpen ausgelegt. Die integrierte elektronische Beckenwasser-Temperaturregelung kann bei Bedarf durch Tastendruck zu- und abgeschaltet werden.

Es bestehen Anschlussmöglichkeiten für eine Heizungspumpe oder ein Magnetventil, für eine Dosierpumpe, einen Trocken- und Überlaufschutz und für eine Rückspülautomatik. Sie verfügt ferner über einen potentialfreien Ausgang bei Filterpumpe Betrieb. Über einen integrierten Verriegelungsschutz ist gewährleistet, dass nur bei Freigabe der Filterpumpe die Heizungs- und Dosierpumpe aktiviert werden kann.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
150003	Brentomat Filtersteuerung FST 230E, 230 V, IP54	643,00 €
150002	Brentomat Filtersteuerung FST 230, 230 V, IP54, Wie FST 230 E jedoch ohne elektronische Temperaturregelung für das Beckenwasser. Es kann jedoch ein externer Temperaturregler angeschlossen werden.	514,00 €



FST 230E

FST 230



FST 400E

FST 400

FST 400E FILTERSTEUERUNG

Diese Filtersteuerung ist für den Anschluss an Dreh- oder Wechselstrompumpen ausgelegt und verfügt über eine integrierte elektronische Beckenwasser-Temperaturregelung. Die Filterpumpe wird hierbei durch einen thermischen Überstromauslöser mit Wiedereinschaltsperrung geschützt. Damit wird u. a. ein Überhitzen des Wärmetauschers oder eine Überdosierung ausgeschlossen. Gleichzeitig werden alle daran hängenden Verbraucher abgeschaltet.

Die Steuerung ermöglicht den Anschluss einer Heizungspumpe, einer Dosierpumpe, eines Über- und Trockenlaufschutzes und eines Rückspülautomaten. Sie verfügt ferner über einen potentialfreien Ausgang bei Filterpumpe Betrieb

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
150017	Brentomat Filtersteuerung FST 400E, 1,7 - 2,3 A, 400 V, IP54	870,00 €
150009	Brentomat Filtersteuerung FST 400, 400 V, IP54, Wie FST 400 E jedoch ohne elektronische Temperaturregelung für das Beckenwasser. Es kann jedoch ein externer Temperaturregler angeschlossen werden.	705,00 €

FST 400 COMFORT FILTERSTEUERUNG

Diese mikroprozessorgesteuerte Anlage deckt nahezu alle Bereiche einer modernen 400/230V Filtersteuerung ab. Alle Werte können über das einfach zu bedienende, menügeführte Blue Display eingestellt und abgerufen werden.

- Filtersteuerung
- Heizungssteuerung
- Solarsteuerung
- Wasserstandsregelung
- Niveauüberwachung
- Strömungswächter
- 3 Fühleranschlüsse
- 4 Betriebsstundenzähler
- Schnittstelle – Visualisierung (optional)
- Sprachauswahl D, GB, F, E, I, RUS





FST 400 Comfort

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
150027	Brentomat Filtersteuerung FST 400 Comfort, 1,7 - 2,3 A, 400 V, IP54 	1.440,00 €

NST 4 NIVEAUSTEUERUNG

- Universell einsetzbare Niveausteuering für alle flüssigen Medien mit wasserähnlichem Charakter
- Funktionen Trocken- und Überlaufschutz, Frischwasser EIN und AUS
- Anschlussmöglichkeit für Stab- oder flexible Leitungselektroden


ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
150050	Brentomat Niveausteuering NST 4, 	790,00 €
150052	Elektrode 	67,00 €



NST 4

WSR 1 WASSERSTANDSREGLER

- Wasserstandregler zur Niveauüberwachung und -regelung von flüssigen Medien (Wasser).
- Kann als Trocken- oder Überlaufschutz eingesetzt werden.
- Die Pegelmeldung erfolgt über einen Schwimmerschalter
- Eine Ein- und Ausschaltverzögerung unterbindet unnötige Schaltspiele
- Veränderbare Einstellzeit für zeitüberwachte Sicherheitsabschaltung
- Anschlussmöglichkeit für einen Schwimmerschalter, ein Magnetventil und einen externen Alarm

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
170050/10	Brentomat Wasserstandsregler WSR 1, inkl. Befestigungswinkel mit Schiene und Schwimmerschalter, Anschlußkabel 20 m 	465,00 €



WSR 1

PE-SCHWALLWASSERBEHÄLTER RUND

- freistehend
- weichmacherfreies HD-PE
- optimal für die Lagerung im Innen- und Aussenbereich
- für zahlreiche Medien geeignet



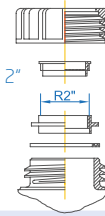
ART.-NR.	GRÖSSE	ANSCHLUSS	MASSE (L X H)	DURCHMESSER Ø		PREIS
0020223	1.000 L	1 1/4"	1.720 x 995 mm	915 mm		589,00 €
0020224	1.500 L	1 1/2"	1.630 x 1.255 mm	1.155 mm		805,50 €
0020225	2.000 L	1 1/2"	1.700 x 1.400 mm	1.300 mm		1.029,00 €
0020226	3.000 L	1 1/2"	2.000 x 1.550 mm	1.450 mm		1.559,00 €

PE-SCHWALLWASSERBEHÄLTER

- freistehend
- weichmacherfreies HD-PE
- optimal für die Lagerung in Gebäuden
- für zahlreiche Medien geeignet



Detail Tankstutzen 2"



ART.-NR.	GRÖSSE	ANSCHLUSS	MASSE (L X B X H)		PREIS
0020260M	1.100 L	DN70	1.400 x 720 x 1.400 mm		1.429,00 €
0020261M	1.500 L	DN70	1.560 x 720 x 1.690 mm		1.921,00 €
0020262M	2.000 L	DN70	2.070 x 720 x 1.690 mm		2.893,00 €
0020263M	2.500 L	DN70	1.870 x 995 x 1.650 mm		3.233,00 €
0020264M	3.000 L	DN70	2.230 x 995 x 1.650 mm		3.878,00 €
0020265M	4.000 L	DN70	2.430 x 995 x 1.950 mm		5.2820,00 €

WICHTIG: BESTELLEN SIE GLEICH DAZU:

0020266M	Anschlußflansch	DN70 - 2" IG	für unteren seitlichen Anschluss		196,50 €
----------	-----------------	--------------	----------------------------------	--	-----------------





AUFFANGBEHÄLTERSTEUERUNG NR-12-TRS-2

Elektronische Niveauregelung für Überlaufsammler in einem schwarzen Kunststoffgehäuse mit Klarsichtdeckel und separatem Klemmenkasten. Die Steuerung arbeitet grundsätzlich mit fünf Elektroden, kann aber auch mit vier Elektroden betrieben werden, falls die Zwangs-einschaltung der Filterpumpe nicht gewünscht wird. Im Frontdeckel befinden sich drei Kontrollleuchten und ein Ein-/Aus-Schalter.

Gehäusemaße: 220 x 220 x 100 mm. Schutzklasse: IP 44.

Elektroden sind nicht im Lieferumfang enthalten.



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3030000020	OSF Auffangbehältersteuerung NR-12-TRS-2, 230 V 	771,00 €
3030000030	OSF Auffangbehältersteuerung NR-12-TRS-2, wie vor, aber inkl. Magnetventil G½" 	888,00 €

LEVEL CONTROL SOLO

Der Level Control SOLO ist ein eigenständiges Gerät zur hydrostatischen Niveaumessung, Anzeige und Regelung eines Flüssigkeitspegels in offenen Behältern. Der Messwert wird auf einer Anzeige visualisiert und es können verschiedene Auswertemöglichkeiten realisiert werden. Zentimetergenau, kontinuierliche Füllstandsmessung mit Signalweitergabe. Keine Sondennivellierung notwendig, einfachste Installation.

Er darf keinesfalls direkt in ein Schwimmbecken eingebaut werden. Die Schaltschwellen, bei denen bestimmte Aktionen oder Alarme ausgelöst werden, sind über Parameter am Display einstellbar.

Schutzklasse: IP 65.


Anwendungsbeispiele:

- Schwallwasserbehälter
- Lagertanks
- Hebeanlagen
- Spülwasserbehälter etc.

Grundfunktionen:

- Trockenlaufschutz
- Filterpumpe EIN/AUS
- Nachspeisung
- Überlaufalarm/Zwangseinschaltung



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
096030090	Dinotec Level Control SOLO 230 V/24 V DC, Messbereich 0 - 350 cm, Messschlauch 4/6 mm, max 20 m lang, Auflösung 1 cm 	1.084,00 €

AUFFANGBEHÄLTERSTEUERUNG NR-12-TRS-3

Elektronische Niveauregelung für Schwimmbäder und Whirlpools mit Überlaufrinne. Der Wasserstand des Auffangbehälters wird im Frontdeckel der Steuerung deutlich graphisch angezeigt. Diese Auffangbehältersteuerung arbeitet grundsätzlich mit sechs Elektroden, kann aber auch mit fünf oder vier Elektroden betrieben werden. Die Hänge-Elektroden besitzen zur besseren Unterscheidung verschiedenfarbige Leitungen mit einer Länge von jeweils 3 m.

Außer der Wasserstandsregelung bietet die Steuerung auch einen Trockenlaufschutz und die Zwangseinschaltung der Filterpumpe bei zu hohem Wasserstand.

Elektroden sind nicht im Lieferumfang enthalten.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3030000023	OSF Auffangbehältersteuerung NR-12-TRS-3, 230 V	901,00 €
3030000025	OSF Auffangbehältersteuerung NR-12-TRS-3, wie vor, aber inkl. Magnetventil G½"	1.016,00 €



ELEKTRODENSATZ 6-FACH

Sechs Hänge-Elektroden mit Schutzhülse aus Kunststoff und Elektrodenhalterung. Mit **verschiedenfarbigen Leitungen** (3 m). Wasser- und Ozonbeständig.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3030000009	aus V2A Edelstahl	743,00 €
3030000019	aus V4A Edelstahl	976,00 €



ELEKTRODENSATZ 5-FACH

Fünf Hänge-Elektroden mit Schutzhülse aus Kunststoff und Elektrodenhalterung. Mit **verschiedenfarbigen Leitungen** (3 m). Wasser- und Ozonbeständig.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
3030000112	aus V2A Edelstahl	617,00 €
3030000115	aus V4A Edelstahl	811,00 €



ELEKTRODENSATZ 4-FACH

Vier Hänge-Elektroden mit Schutzhülse aus Kunststoff und Elektrodenhalterung. Mit **verschiedenfarbigen Leitungen** (3 m). Wasser- und Ozonbeständig.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
3030000113	aus V2A Edelstahl	502,00 €
3030000116	aus V4A Edelstahl	657,00 €



HÄNGE-ELEKTRODE MIT BLAUER LEITUNG

Hänge-Elektrode mit Schutzhülse aus Kunststoff. Mit **blauer Leitung** (3 m). Wasser- und Ozonbeständig.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
3030000011	aus V2A Edelstahl	128,00 €
3030000010	aus V4A Edelstahl	165,00 €



AS CONTROL 4 FÜR SKIMMERBECKEN

Universalsteuerung mit Digitalanzeige und sehr einfacher Bedienung. Direkte Ansteuerung von Frequenzumrichter und Pumpen mit Frequenzumrichter. (3 Geschwindigkeiten möglich)

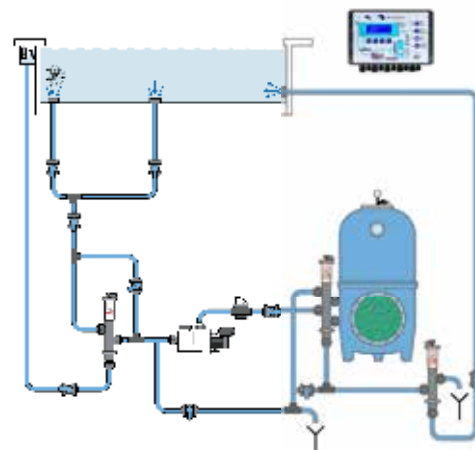
Folgende Funktionen werden gesteuert, resp. angezeigt:

- Filterlaufzeiten (Sparbetrieb: Pumpengeschwindigkeit 1, Normalbetrieb: Pumpengeschwindigkeit 2)
- Rückspülung und Klarspülung 230V (Pumpengeschw. 3)
- Ansteuerung 1-stufige Filterpumpen 230 V oder 400 V (Elektronischer Motorenschutz 0.1 bis 10 A)
- Neu: Kontrolle von Besgo 3-Weg Ansaugung für Rückspülung durch Hauptabfluss
- Neu: Bedienung von Luftkompressoren für Besgo Ventile
- Neu optional: Auslösung Rückspülung über Filterdruck (Druckschalter 081089 wird benötigt)
- Heizung: 230 V und potenzialfreier Ausgang
- Solarheizung: Solarpumpe 230 V und / oder Solarventil 24 VAC
- Wassernachspeisung: Magnetventil 230 V (Niveauschwimmer oder kapazitiver Kontaktsensor)
- Dosierung: 230 V und potenzialfreier Ausgang
- Alarm-Ausgang; Potentialfrei
- Frostalarm mit Zwangseinschaltung der Filterpumpe (funktioniert mit Solarsensor)
- Eingänge für Trockenlaufschutz und Zwangsausschaltung der Filterpumpe
- Anzeige der Wasser- und Solartemperatur, Uhrzeit, Filtrationsstufe, Betriebszustände etc.



AS CONTROL 4 FÜR SKIMMERBECKEN

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
081039	AS Control 4	1.487,50 €



ZUBEHÖR AS CONTROL 4

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
081031	Solarfühler (muss zusätzlich bestellt werden) Wird der Solarfühler angeschlossen, ist eine Solar Temperaturregelung vorhanden.	95,00 €
081032	Wasserfühler (muss zusätzlich bestellt werden) Wird der Wasserfühler angeschlossen, ist eine elektronische Temperaturregelung vorhanden.	104,00 €
081029	Wasserfühler ohne Tauchhülse	50,00 €
081033	Tauchhülse 1/2" NiSn	55,00 €
081073	Tauchhülse 1/2" AG V4A mit O-Ring	113,00 €
081064	① Halterung und Winkel für Niveauschwimmer	92,00 €
081068	② Winkel, Nutenstein und Feststellschraube (für Behncke Skimmer)	484,00 €

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
081065	Niveauschwimmer mit 10 m Kabel	93,00 €
081066	Niveauschwimmer mit 20 m Kabel	141,00 €
081079	Magnetventil Typ 139/13 m G 12N R 1/2"	202,00 €
081089	Druckschalter zu AS Control 4 und Plus. Einstellbereich 0,5-1,5 bar. Für druckabhängige Rückspülung	220,00 €

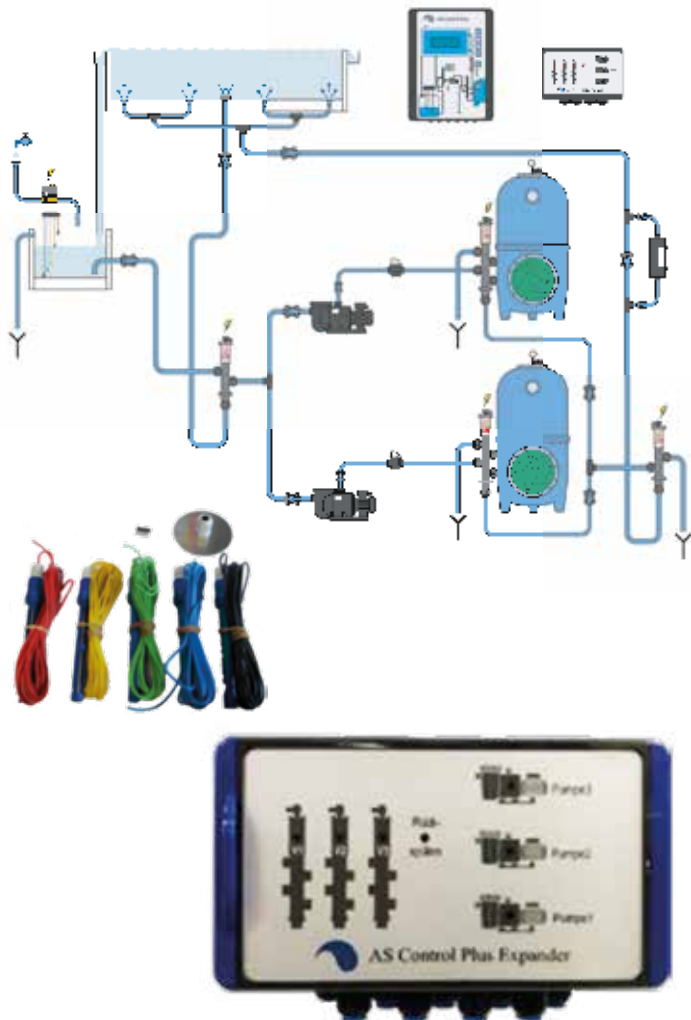


AS CONTROL PLUS FÜR ÜBERLAUFBECKEN

Exklusive Schwimmbadsteuerung mit grosser, digitaler Mehrzweckanzeige und sehr einfacher Menüführung. Die Steuerung ist mit einer Memorykarte 512 MB zur Führung des Betriebsprotokolls ausgestattet. Das Protokoll kann so über einen Computer eingelesen werden.

Folgende Funktionen werden gesteuert, resp. angezeigt:

- Anzeige Wasser- und Lufttemperatur
- Filterlaufzeit und elektronischer Motorschutzschalter (max.8,0 A)
- Rückspül- und Klarspülsteuerung (Besgo)
- Niveausteuern des Rinnentanks mit 5 Sonden
- Rinnentanksteuerung (Rückspülung direkt aus Becken oder aus Rinnentank)
- Energieeffizienzsteuerung (Spar- oder Rinnenbetrieb) mit dem Besgo 3-Wege-Ventil
- Heizungssteuerung mit Frostwächter, Vorrangschaltung und Nachlauf
- Eingang für Schwimmbadabdeckung
- Eingang für einen externen Schalter (Bodenablauf, Rinnentank, Auto)
- Ausgang für Mess- und Regeltechnik (230 V und potentialfrei)



DOWNLOADS

AS CONTROL PLUS



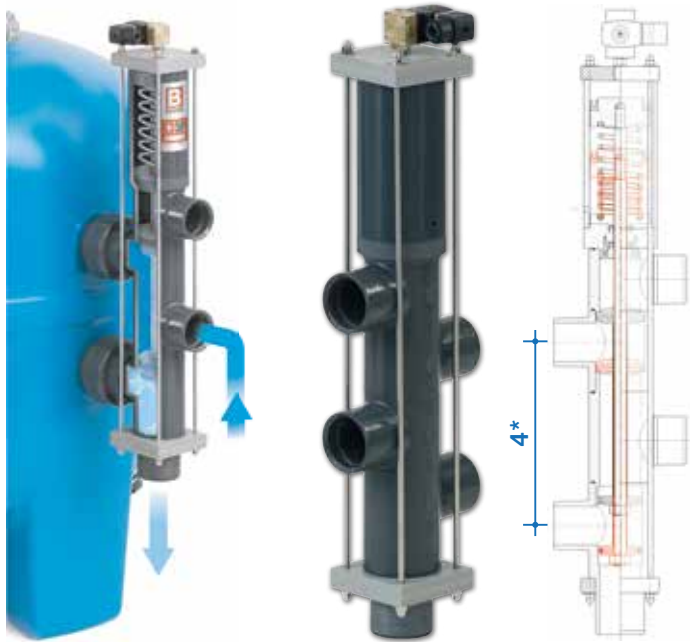
AS CONTROL PLUS FÜR ÜBERLAUFBECKEN

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
081190	Steuerung AS Control PLUS mit Memorycard, Beschriftung DE/FR ohne Temperaturfühler (Luft und Wasser), ohne Niveausonden	2.082,50 €
081191	Steuerung AS Control PLUS mit Memorycard, Beschriftung EN/ES ohne Temperaturfühler (Luft und Wasser), ohne Niveausonden	2.082,50 €
081192	Steuerung AS Control PLUS mit Memorycard, Beschriftung IT/DE ohne Temperaturfühler (Luft und Wasser), ohne Niveausonden	2.082,50 €
081070	Temperaturfühler (Wasser) inkl. Tauchhülse NiZn	135,00 €
081071	Temperaturfühler (Luft) wasserdicht vergossen für Aussenanwendung mit 10 m Kabel und Befestigungsmaterial	115,00 €
081080	Elektrodensatz mit 5 Sonden und Halterung	425,00 €
081079	Magnetventil Typ 139/13 m G 12N R 1/2" gedämpfte Ausführung	202,00 €

ZUBEHÖR AS CONTROL PLUS

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
081089	Druckschalter zu AS Control 4 und Plus. Einstellbereich 0,5-1,5 bar Für druckabhängige Rückspülung	119,00 €
081073	Tauchhülse 1/2" Edelstahl mit M-Verschraubung für Wassertemperaturfühler	105,00 €
081188	AS Control Plus Expander Zusatzsteuerung für bis zu 3 Filter und 3 Pumpen (Frequenzgesteuert oder über Frequenzumformer)	1.535,00 €

NEUHEIT



BESGO 5-WEGE-RÜCKSPÜLVENTIL

BESGO Rückspülventil - Betrieb mit Wasser- oder Luftdruck. Hergestellt aus PVC-U. DN 40 - 125 mit Klebenippel (ausen klebbar), Innenteile in V4A 1.4571, Dichtung Viton/PTFE - ozonbeständig inkl. Magnetventil mit Handnotbetätigung, für Sandfilter Ø 400 mm bis Ø 2.000 mm

- höchste Betriebssicherheit
- geringer Druckverlust
- Anschlußstutzen verstellbar
- Umschaltung ohne Abschaltung der Umwälzpumpe
- für jeden Filter
- Steuerdruck 3,5 - 6 bar (Netzwasser oder Druckluft)
- Elektr. Anschluss 230 V - 50 Hz

i BESGO-Ventile sollten mit Verschraubungen oder Flanschen eingebaut werden. Das erleichtert einen späteren Austausch oder Reparaturservice erheblich. Wenn die Ventile mit Wasser betrieben werden, ist der Einbau eines Feinfilters, um das Verschmutzen des Magnetventils zu verhindern, Pflicht. Wir empfehlen unsere Installationseinheit Wasser (0892094M)

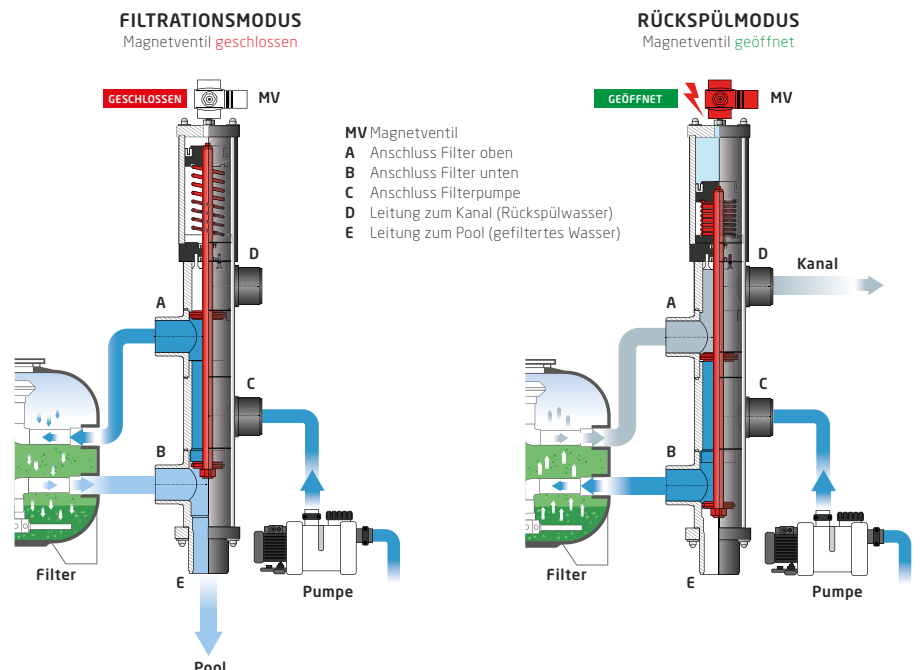
BESGO 5-WEGE-RÜCKSPÜLVENTILE (WEITERE GRÖSSEN AUF ANFRAGE)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ACHSABSTAND 4*	PREIS
0892070M	DN 40 / 50 mm / 1,5" i Rückspülventil inkl. 3/2 230 V Magnetventil - aufgebaut. Druckverlust: à 20 m³/h => 0.3 bar Druckverlust	125 mm	C 976,00 €
0892071M	DN 40 / 50 mm / 1,5"	190 mm	C 976,00 €
0892073M	DN 50 / 63 mm / 2" i Rückspülventil inkl. 3/2 230 V Magnetventil - aufgebaut. Druckverlust: à 30 m³/h => 0.3 bar Druckverlust	140 mm	C 1.065,00 €
0892074M	DN 50 / 63 mm / 2"	190 mm	C 1.065,00 €

FUNKTIONSWEISE EINES BESGO-VENTILS

Durch hohe Rückspülgeschwindigkeiten und durch geringen Druckverlust sorgt das Besgo-Ventil für besonders gute Spülergebnisse. Ausserdem muss die Umwälzpumpe beim Umschalten nicht ausgeschaltet werden. **Bei einem Stromausfall stellt das BESGO-Ventil automatisch auf «Filtrieren», somit ist eine unbeabsichtigte Entleerung des Pools nicht möglich.**

Das BESGO-Ventil kann an jeden handelsüblichen Filter angeschlossen werden. Zusätzlich sind für bestehende Rohrleitungen die Anschlussstutzen verstellbar. Es ist in den Größen DN40 bis DN125 erhältlich.



BESGO ZUBEHÖR

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
0892094M	Installationseinheit 3/8" Besgo für Steuerdruck Wasser bestehend aus: Manometer 0 - 10 bar, Rückschlagventil, Feinfilter, Absperrhahn	190,00 €
0892110M	Anschluss-Set Kompressor für 1 BESGO-Ventil Inhalt: 1 Kugelventil, 2 Einschraubverschraubungen, 10 m PE-Schlauch	71,00 €
0892111M	Anschluss-Set Kompressor für 2 BESGO-Ventile Inhalt: 1 Kugelventil, 3 Einschraubverschraubungen, 1 T-Verschraubung, 10 m PE-Schlauch	83,00 €
0892112M	Anschluss-Set Kompressor für 3 BESGO-Ventile Inhalt: 1 Kugelventil, 4 Einschraubverschraubungen, 2 T-Verschraubung, 10 m PE-Schlauch 6/4	95,00 €



Installationseinheit Wasser



Anschluss-Set

LUFT-KOMPRESSOREN

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
083717	① Kompressor Einhell, 0,5 kW, 230 V, Tankinhalt 6 lt, max. Betriebsdruck 8 bar, 14,5 kg, Ölfrei für geräuscharmen Betrieb 57 dB	327,50 €
083719	Kompressor Createx 230 V, Tankinhalt: 3lt, mit EU Stecker 3,5 bis 4,5 bar für geräuscharmen Betrieb 40 dB	380,00 €

NEUHEIT



BADU BNR 402 NEUHEIT

Wasserstands-Regelung und Springbrunnensteuerung. Mit Leitfähigkeitssonde und Schwallwasser-Regelung.

Einsatzgebiet:

Zur Überwachung des Poolwasserstandes inklusive der Sicherheitsmerkmale bzw. zur Wasserstandsregulierung mehrerer Behälter. Auch als Schwallwasser-Regelung einsetzbar.

Ausführung:

- Elektronik-Steuergerät mit moderner Klemm-Anschlusstechnik.
- Klebepads.
- Konduktive Fühler, als Niveausonde.
- Magnetventil Rp 1/2, gegen Mehrpreis.
- Schwallwassersonden (Hängeelektroden) und Zubehörbaugruppe, gegen Mehrpreis.

Funktion:

Die BADU BNR 402 ist eine vollautomatisch arbeitende Niveauregulierung und kann für bis zu drei Pools/Behälter genutzt werden.

In der anderen verfügbaren Betriebsart kann das Gerät als Schwallwasser-Regelung genutzt werden. Ist die Schwallwasser-Regelung vorgesehen, müssen vier Elektroden mit entsprechender Kabellänge und der notwendigen Baugruppe mit den Zusatzbauteilen zusätzlich zur BADU BNR 402 mit Magnetventilen bestellt werden. Ein sehr praktisches Feature ist die Erstbefüllung, was die Wartezeit bei Inbetriebnahme eliminiert. Als Nebenfunktion kann eine BADU Eco VS-Pumpe mit dem Steuerkabel angeschlossen werden. Zudem kann in dieser Einstellung auch die BADU Eco VS-Pumpe als Attraktionspumpe bei Springbrunnen eingestellt werden, die nach dem Zufallsprinzip die Drehzahlen schaltet.



TECHNISCHE DATEN BEI 50/60 HZ	BADU BNR 402
Nennspannung	1~ 230 V, 50/60 Hz
Relais-Schaltleistung	2,0 bzw 4,0 A bei 1~ 230 V
Kabelquerschnitt	2 x 0,5 mm ²

ART.-NR.	TYP	SPANNUNG	PREIS
2716607205	BADU BNR 402 mit Sensor, Kabellänge 7,5 m ohne Magnetventil	1~ 230 V D	639,00 €
2716607225	BADU BNR 402 mit Sensor, Kabellänge 25 m ohne Magnetventil	1~ 230 V D	707,00 €
2716607200	BADU BNR 402 ohne Sensor, ohne Magnetventil	1~ 230 V D	559,00 €
2716607201	BADU BNR 402 ohne Sensor, mit Magnetventil	1~ 230 V D	678,00 €
2716607206	BADU BNR 402 mit Sensor, Kabellänge 7,5 m mit Magnetventil	1~ 230 V D	759,00 €
2716607226	BADU BNR 402 mit Sensor, Kabellänge 25 m mit Magnetventil	1~ 230 V D	825,00 €
2606402161	Konduktiver Sensor, 7,5 m	D	92,00 €
2606402171	Konduktiver Sensor, 25 m	D	112,00 €
2606402185	Konduktiver Sensor, 40 m	D	118,00 €
2716070003	Magnetventil Rp 1/2, einzeln	D	147,00 €
5100060005	Hängeelektrode, 5 m, 1 Stück *)	D	79,00 €
5100060020	Hängeelektrode, 20 m, 1 Stück *)	D	105,00 €
5100060045	Hängeelektrode, 45 m, 1 Stück *)	D	148,00 €
2716607302	notwendige Zusatzbauteile bei Betriebsart Schwallwasser-Regelung	D	78,00 €

*) für die Schwallwasserregelung sind 4 Stück notwendig. Weitere Längen sind verfügbar.

BADU OMNITRONIC NEUHEIT

Universelle Rückspülautomatik für nahezu jede Anwendung. Einfach und flexibel in der Bedienung.

Einsatzgebiet:

Filteranlagen müssen je nach Größe und Auslastung in regelmäßigen Abständen gespült werden, um gefilterte Verunreinigungen in den Abwasserkanal zu leiten. Die elektronische Rückspülautomatik BADU OmniTronic ist eine zuverlässige und zeitsparende Alternative zum manuellen Rückspülventil.

Wirkungsweise:

Ein Mikroprozessor startet den Rückspülvorgang automatisch, entsprechend den Vorgaben des intervall- oder zeitgesteuerten Programmes. Einstellungen zur Filterzeit können mit vorgegeben werden. Eine automatische Niveauregelung ist integriert und kann mit einem konduktiven Sensor und Magnetventil genutzt werden.



Ein Akkupack lässt bei Stromausfall das Becken nicht leerlaufen.

Leistungsmerkmale:

- Die Leistungsmerkmale der BADU OmniTronic wurden um einen größeren Gehäusekasten ergänzt, der nun auch Platz für Zusatzbaugruppen bietet.
- Kleine Hutschiene (15 mm) für Bauteile vorhanden.
- BADU Green Pumpen, wie z. B. BADU Delta Eco VS, können direkt an die Rückspülarmatur mit dem Steuerkabel angeschlossen werden.
- Niveauregulierung mit optionalen Fühler.
- Verschiedene Ein- und Ausgänge mit Zusatzfunktionen, z. B. Auslösung über Druckschalter oder Fernbedienung.
- Betrieb in Kombination mit einer Dosiersteuerung möglich.

TECHNISCHE DATEN BEI 50 HZ	BADU OMNITRONIC
Platine	mikroprozessorgesteuert
Betriebsspannung	1~ 230 V, 50 Hz
Anschlusswert (Motorleistung P ₁)	max. 1,00 kW
Sicherung für Elektronik/Pumpe	315 mA träge/4 A träge
Max. zulässiger Laststrom	250 V/4 A
Betriebsdruck	max. 2,00 bar

Technische Daten können abweichen.

Niveauregelung	Filtersteuerung	Attraktionsanbindung	Solar	Druckabhängige Rückspülung	Heizung	Aktives Frostschutz System

ART.-NR.	TYP	ANSCHLÜSSE	SPANNUNG	PREIS
2606000041	BADU OmniTronic mit BADU Mat R 41/3 A	Rp 1½	1~ 230 V	1.171,00 €
2606000051	BADU OmniTronic mit BADU Mat R 51/3 A	Rp 2	1~ 230 V	1.209,00 €
2606402087	Druckwandler +500.. +1500 mbar, inkl. Montagezubehör für druckabhängige Rückspülung			147,00 €
2606402088	Druckwandler +0,25.. +1,00 bar, inkl. Montagezubehör für druckabhängiges Rückspülung			153,00 €
2606402204	Zusatz: Ansteuerung Bodenablauf			82,00 €
2606402205	Zusatz: Ansteuerung Wechselstrompumpen bis 6,40 A			217,00 €
2606402206	Zusatz: Ansteuerung Drehstrompumpen mit 1,00 A **)			272,00 €
2409102063	Spezial-Rückschlagventil*) d 63			210,00 €
2606402117	Temperatursensor mit 5 m Kabel und PVC-Aufnahme			102,00 €
2606402118	Temperatursensor mit 15 m Kabel und PVC-Aufnahme			132,00 €
2606402161	Konduktiver Sensor, 7,5 m als Niveausensor			92,00 €
2606402171	Konduktiver Sensor, 25 m als Niveausensor			112,00 €
2606402157	Akkupack mit Konverter			363,00 €
2606402244	Stromswitch für Photovoltaik			209,00 €

*) Für die Kanalleitung bei Einbau der BADU OmniTronic unter dem Wasserspiegel.

**) Weitere Zusätze für Drehstrompumpen mit anderen Nennströmen auf Anfrage.



SCHWIMMBADROSTE VON EMCO

SEIT MEHR ALS 45 JAHREN IN ÖFFENTLICHEN UND PRIVATEN SCHWIMMBÄDERN EINGESETZT.

Im modernen Schwimmbadbau hat sich der hochliegende Wasserspiegel in Verbindung mit einer Überflutungsrinne durchgesetzt. Er bietet unumstrittene Vorteile in Sachen Nutzungskomfort und Hygiene.

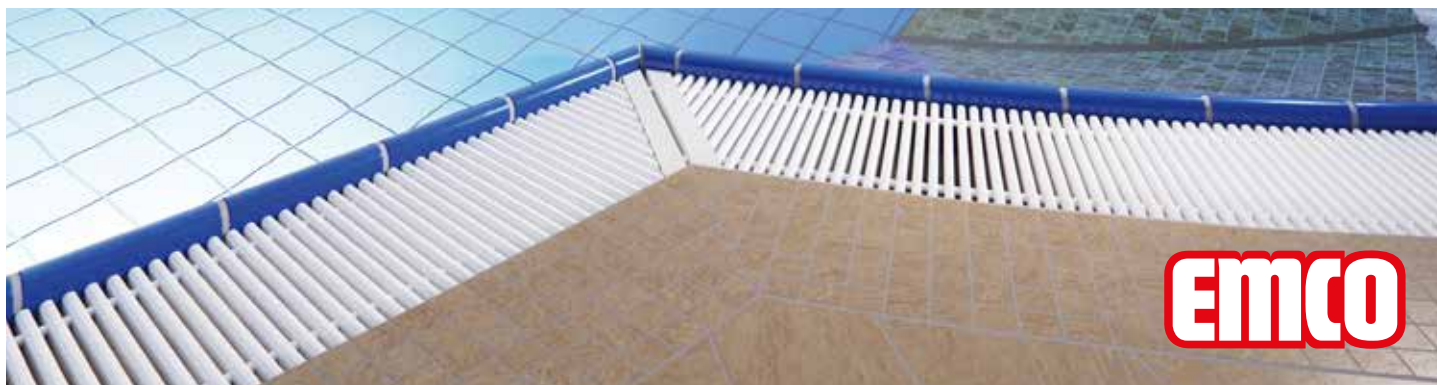
An die Abdeckung der Überflutungsrinne werden dabei vielfältige Forderungen gestellt:

- Sie muss das anfallende Schwallwasser aufnehmen und absolute Sicherheit und Hygiene bieten
- Sie muss angenehm zu begehen sein und sich durch das Design harmonisch in die Gesamtgestaltung einfügen

Weitere Vorteile von emco Schwimmbadrosten liegen in der Auswahl des Materials und der damit verbundenen Stabilität, Festigkeit und Langlebigkeit. Durch die Auswahl hochwertiger Kunststoffe als Profilmaterialien sind emco Schwimmbadroste voll recyclefähig.

Die emco Schwimmbadroste sind angenehm zu begehen und hygienisch einwandfrei. Gestalterisch bieten sie einen großen Spielraum: Es gibt sie in starrer oder aufrollbarer Ausführung, sowie mit quer oder parallel zum Beckenrand verlaufenden Roststäben. Die Anfertigung der Roste für Geraden und Radienbereiche sowie für die unterschiedlichen Ecklösungen erfolgt nach den individuellen Kunden- oder Baustellenvorgaben. Dem Gestaltungsspielraum sind fast keine Grenzen gesetzt.

Die verschiedenen Rostausführungen können Rinnenbreiten von 100 mm bis 1.000 mm freitragend überbrücken. emco Schwimmbadroste werden standardmäßig in den Farben weiß, beige, grau und gelb gefertigt. Nahezu alle Sonderfarben (nach RAL-Karte oder Fliesenmuster) sind auf Anfrage möglich.



VOLLINVERTER POOL-WÄRME-PUMPE "SILVER PLUS"

Die besonderen Vorteile der Vollinverter Pool-Wärmepumpe „Silver Plus“:

Doppelt rotierender DC-Inverter-Kompressor

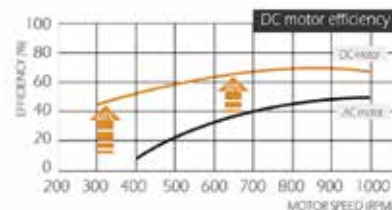
Für hohe Effizienz und sehr leisen Betrieb: Beide Rotoren arbeiten zusammen, um Bewegungen auszugleichen und Vibrationen zu minimieren.

Zentrifugal-Ventilator / Radialventilator

Er läuft nur mit der Hälfte der Geschwindigkeit eines herkömmlichen Flügelventilators. Dadurch wird nicht nur das mechanische Geräusch erheblich reduziert, sondern auch ein ausreichender Luftstrom gewährleistet.

Neues „Luftbläse“-Kanal-Design

Dieses Design reduziert die Windgeräusche der Pool-Inverter-Wärmepumpe erheblich und beschleunigt die Effizienz des Luftenergieaustauschs.



	SILVER PLUS 100 230 V	SILVER PLUS 200 230 V	SILVER PLUS 500 400 V
Stromaufnahme Heizbetrieb *	0,2 ~ 1,8 kW	0,2 ~ 1,8 kW	0,5 ~ 5,9 kW
Nennheizleistung A26/W26 */**	3,1 ~ 13,0 kW	4,4 ~ 17,5 kW	8,2 ~ 32,1 kW
Wirkungsgrad COP A26/W26 **	7,0 ~ 16,0	7,1 ~ 16,0	6,9 ~ 15,8
Nennheizleistung A15/W26 */**	2,5 ~ 9,0 kW	3,4 ~ 11,7 kW	6,0 ~ 23,3 kW
Wirkungsgrad COP A15/W26 **	5,0 ~ 8,0	5,1 ~ 7,9	4,9 ~ 7,8
Nennaufnahmeleistung *	1,1 ~ 9,6 A	1,5 ~ 12,8 A	0,9 ~ 8,2 A
Schalldruckpegel 1 m	39 - 49 dB(A)	41 - 51 dB(A)	45 - 55 dB(A)
Schalldruckpegel 10 m	19 - 29 dB(A)	21 - 31 dB(A)	45 - 55 dB(A)
Lautstärke bei 1 m	< 49,0 dB(A)	< 52,0 dB(A)	< 55,0 dB(A)
Kältemittel R32	900 g	1.100 g	2.000 g
CO ² -Äquivalent des Kältemittels R32 (GWP 675)	0,61 t	0,74 t	1,35 t
Wasseranschluss	50 mm	50 mm	50 mm
Wärmetauscher	Titan/PVC	Titan/PVC	Titan/PVC
Gehäuse	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Nettogewicht	59 kg	75 kg	118 kg
Größe (L x B x H)	980 x 400 x 655 mm	1.080 x 430 x 755 mm	1.160 x 430 x 1.305 mm
empfohlene Poolgröße (abgedeckt)	40 - 60 m ³	50 - 70 m ³	90 - 110 m ³
Art.-Nr.	PK-SP100	PK-SP200	PK-SP-500
Preis	3.999,00 €	4.999,00 €	8.799,00 €

* Bitte beachten Sie: Die Leistung ist abhängig von der Wasser- und Umgebungstemperatur. ** COP A26/W26: A = Umgebungstemperatur; W = Wassertemperatur


**SILVER POWER 50
400 V**

Stromaufnahme Heizbetrieb *	1,8 - 10 kW
Nennheizleistung A26/W26 */**	12,5 - 50,0 kW
Wirkungsgrad COP A26/W26 **	7,1 - 16,2
Nennheizleistung A15/W26 */**	9,7 - 37,0 kW
Wirkungsgrad COP A15/W26 **	5,2 - 8,0
Nennheizleistung A7/W26 */**	7,7 - 31,0 kW
Wirkungsgrad COP A7/W26 **	3,4 - 8,0
Nennaufnahmeleistung *	1,8 - 10,0 A
Schalldruckpegel 1 m	54 - 64 dB(A)
Schalldruckpegel 10 m	34 - 44 dB(A)
Lautstärke bei 1 m	<49,0 dB(A)
Kältemittel R290	
CO ² -Äquivalent des Kältemittels R290	0,01 t
Wasseranschluss	63 mm
Wärmetauscher	Titan/PVC
Gehäuse	Metall
Nettogewicht	161 kg
Größe (L x B x H)	990 x 950 x 1.160 mm
empfohlene Poolgröße (abgedeckt) saisonal	100 - 180 m ³
empfohlene Poolgröße (abgedeckt) ganzjahr	85 m ³
Art.-Nr.	PK-SP50
Preis	B 12.900,00 €

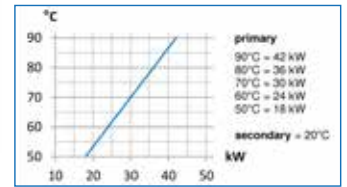
* Bitte beachten Sie: Die Leistung ist abhängig von der Wasser- und Umgebungstemperatur. ** COP A26/W26: A = Umgebungstemperatur; W = Wassertemperatur

EDELSTAHL-WASSERWÄRMETAUSCHER

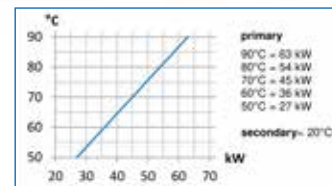
Wasser/Wasser Wärmetauscher, konzipiert als Glattrohr-Schlangenwärmetauscher im Gegenstromprinzip mit Innenmantel und Prallteller (ausser D-HWT 54) zur optimalen Aufnahme der Primärenergie, fachmännisch verschweißt und erstklassig verarbeitet. Die Materialveredelung durch Komplettbeizung, Passivierung und externer Elektropolitur garantiert eine lange Lebensdauer des Gerätes. Diese Wärmetauscher bieten maximale Energieeffizienz bei minimalem Druckverlust.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
100101	D-HWT 35, 42 kW, 90°C	497,00 €
100121	D-HWT 54, 63 kW, 90°C	762,00 €
100102	D-HWT 65, 84 kW, 90°C	929,00 €
100103	D-HWT 93, 133 kW, 90°C	1.390,00 €
100106	D-NWT 18, 30 kW, 90°C	926,00 €
100107	D-NWT 35, 60 kW, 90°C	1.624,00 €

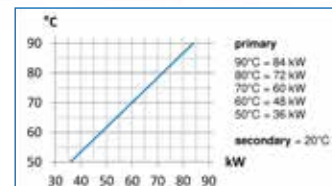
D-HWT 35



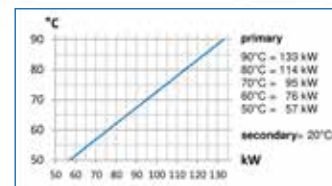
D-HWT 54



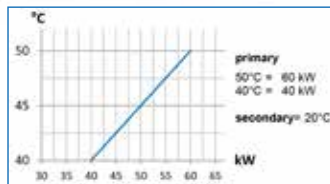
D-HWT 65



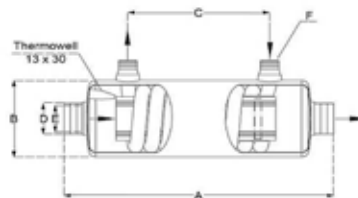
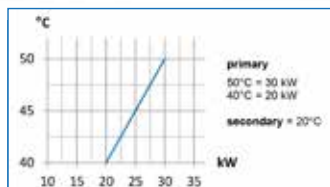
D-HWT 93



D-NWT 18



D-NWT 35



MASSE WASSERWÄRMETAUSCHER

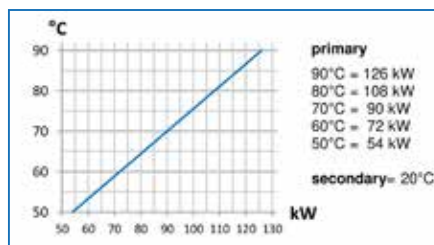
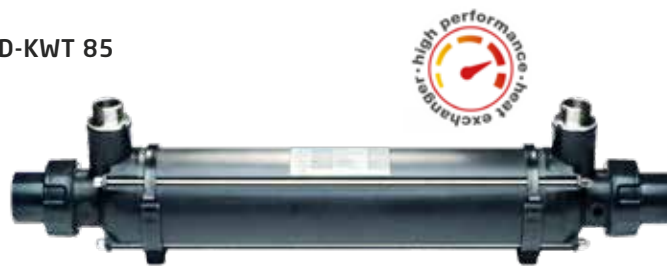
ART.-NR.	BEZEICHNUNG	A	B	C	D	E	F
100101	D-HWT 35	385 mm	ø 125 mm	205 mm	ø 50 mm	1 1/2" female	3/4"
100121	D-HWT 54	580 mm	ø 125 mm	410 mm	ø 50 mm	1 1/2" female	1"
100102	D-HWT 65	680 mm	ø 125 mm	495 mm	ø 50 mm	1 1/2" female	1"
100103	D-HWT 93	780 mm	ø 160 mm	590 mm	ø 63 mm	1 1/2" female	1"
100106	D-NWT 18	680 mm	ø 125 mm	495 mm	ø 50 mm	1 1/2" female	1"
100107	D-NWT 35	1.050 mm	ø 160 mm	820 mm	ø 50 mm	1 1/2" female	1"

KUNSTSTOFF-WASSERWÄRMETAUSCHER

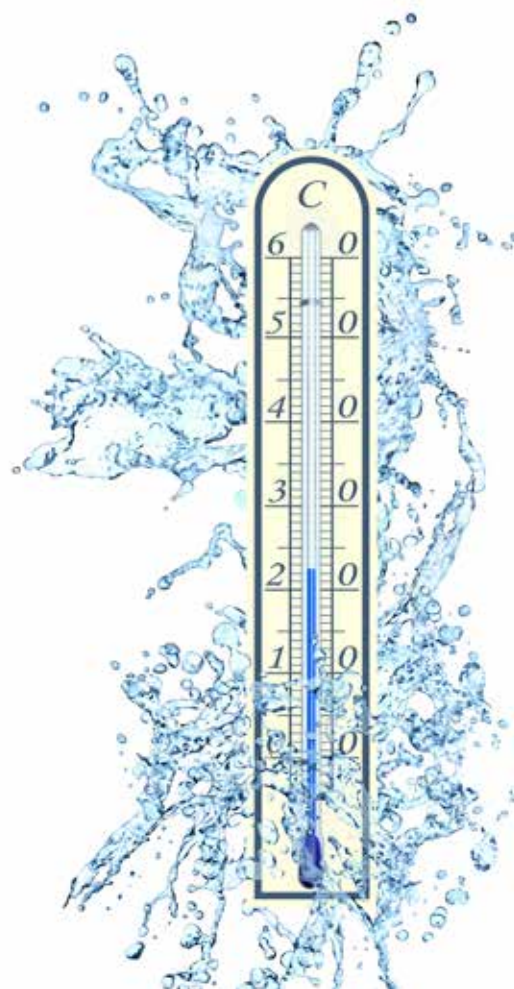
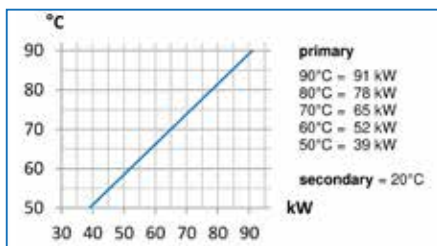
Wasser/Wasser Wärmetauscher, konzipiert als Wellrohr-Schlangewärmetauscher im Gegenstromprinzip. Das Titanwellrohr bietet im Gegensatz zum Glattrohr sehr hohe Energieeffizienz bei minimalem Materialaufwand. Das druckbeständige Kunststoffgehäuse gewährleistet Korrosionsfreiheit. Die Abdichtung der einzelnen Bauelemente erfolgt mit Silikon-Dichtungen, welche eine lange Lebensdauer des gesamten Wärmetauschers garantieren. Die Titanversion ist besonders attraktiv, sei es im Preis-/Leistungsverhältnis oder in der Qualität.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
100803	D-KWT 85, 91 kW, 90°C	692,00 €
100804	D-KWT 105, 126 kW, 90°C	1.144,00 €

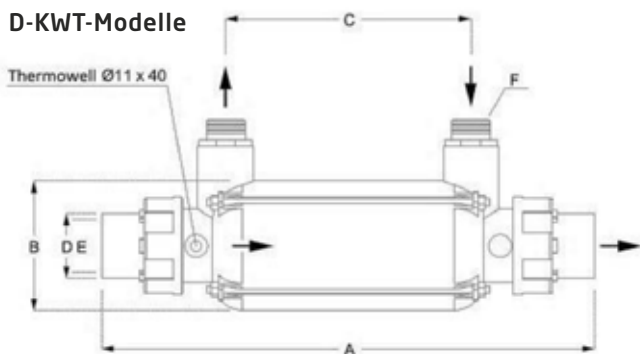
D-KWT 85



D-KWT 105



D-KWT-Modelle



MASSE WASSERWÄRMETAUSCHER

ART.-NR.	BEZEICHUNG	A	B	C	D	E	F
100803	D-KWT 85	705 mm	ø 125 mm	495 mm	ø 63 mm -DN10	1 1/2" female	1"
100804	D-KWT 105	1.015 mm	ø 125 mm	805 mm	ø 63 mm -DN10	1 1/2" female	1"

PLATTENWÄRMETAUSCHER

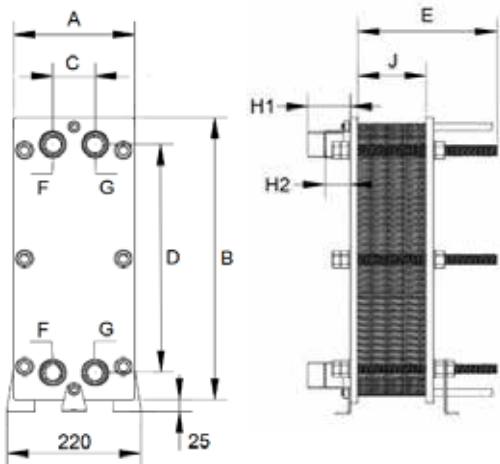
Poolbeheizung am Rande des physikalisch Möglichen! Die Plattenwärmetauscher der neuen Serie X-PWT sind für sehr niedrige Vorlauftemperaturen berechnet. 35°C und 40°C Vorlauf, um eine Badetemperatur bis zu 28°C zu erreichen! Damit kann man ihre Leistung in Kombination mit Wärmepumpen und ähnlichen Niedertemperatur-Heizsystemen voll ausschöpfen.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
101403	X-PWT 411 AISI, 75 kW	1.290,00 €
101404	X-PWT 415 AISI, 100 kW	1.445,00 €



MASSE PLATTENWÄRMETAUSCHER

ART.-NR.	BEZEICHNUNG	A	B	C	D	E	H1/F	H2/G	J
101403	X-PWT 411	200 mm	470 mm	70 mm	380 mm	137 mm	70 mm/1 ¼"	40 mm/1 ¼"	32,3 mm
101404	X-PWT 415	200 mm	470 mm	70 mm	380 mm	137 mm	70 mm/1 ¼"	40 mm/1 ¼"	43,8 mm



	X-PWT 411	X-PWT 415
Wärmeleistung	75 kW	100 kW
Primär ein/aus	70/43,8°C	70/42,7°C
Sekundär ein/aus	20/47°C	20/8°C
Durchflussmenge primär	2,5 m³/h	3,2 m³/h
Durchflussmenge sekundär	2,4 m³/h	3,1 m³/h
Druckverlust primär	0,25 bar	0,20 bar
Druckverlust sekundär	0,25 bar	0,21 bar
Berechnungsgrundlage sekundär	20°C	20°C
Installation Schwimmbad	bypass	bypass
Anzahl Platten	11	15
Fläche	0,37 m²	0,53 m²
Material Platten	AISI 316/Ti	AISI 316/Ti
max Betriebstemperatur	90°C	90°C
max Betriebsdruck	10 bar	10 bar
Leergewicht	26,00 kg	27,00 kg

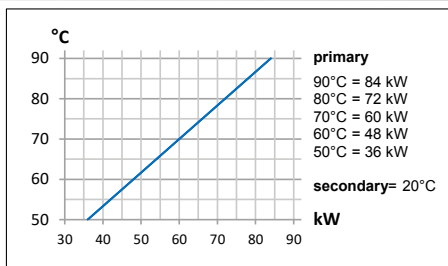
TITAN-WASSERWÄRMETAUSCHER

42/84 KW

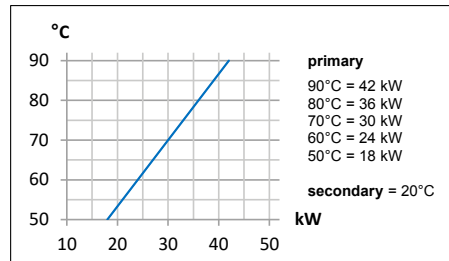
Wasser/Wasser Wärmetauscher, in gewohnt hochwertiger Verarbeitung und Bauweise, fachmännisch verschweißt. Wärmetauscher der Extraklasse mit uneingeschränkter Korrosionsbeständigkeit, auch bei hoher Salzkonzentration im Poolwasser und somit meerwasserbeständig. Diese Wärmetauscher bieten maximale Energieeffizienz bei minimalem Druckverlust. Wie alle Rohrschlangenwärmetauscher direkt oder im Bypass-System in den Badewasserkreislauf einzubinden.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
100110	D-TWT 35, 42 kW, 90°C	1.239,00 €
100111	D-TWT 65, 84 kW, 90°C	1.448,00 €

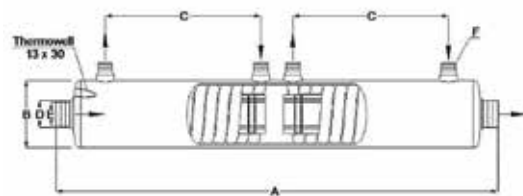
D-TWT 65



D-TWT 35



D-TWT-Modelle



MASSE WASSERWÄRMETAUSCHER

ART.-NR.	BEZEICHNUNG	A	B	C	D	E
100110	D-TWT 35	385 mm	ø 125 mm	205 mm	1 1/2" male	3/4"
100111	D-TWT 65	680 mm	ø 125 mm	495 mm	1 1/2" male	1"

	D-TWT 35			D-TWT 65		
Wasser-Temperatur	20°C	24°C	28°C	20°C	24°C	28°C
Wärmeleistung	42,0 kW	39,6 kW	37,2 kW	84,0 kW	79,2 kW	74,4 kW
Primär ein/aus	90/73,0°C	90/74°C	90/75,0°C	90/65,2°C	90/66,6°C	90/68,0°C
Sekundär ein/aus	20/23,6°C	24/27,4°C	28/31,2°C	20/24,9°C	24/28,6°C	28/32,3°C
Wärmeleistung	36,0 kW	33,6 kW	31,2 kW	72,0 kW	67,2 kW	62,4 kW
Primär ein/aus	80/65,5°C	80/66,5°C	80/67,5°C	80/58,8°C	80/60,2°C	80/61,6°C
Sekundär ein/aus	20/23,1°C	24/26,9°C	28/30,7°C	20/24,2°C	24/27,9°C	28/31,6°C
Wärmeleistung	30,0 kW	27,6 kW	25,2 kW	60,0 kW	55,2 kW	50,4 kW
Primär ein/aus	70/58,0°C	70/59,0°C	70/60,0°C	70/52,2°C	70/53,8°C	70/55,2°C
Sekundär ein/aus	20/22,6°C	24/26,4°C	28/30,2°C	20/23,5°C	24/27,2°C	28/30,9°C
Wärmeleistung	42,0 kW	21,6 kW	19,2 kW	48,0 kW	43,2 kW	38,4 kW
Primär ein/aus	60/50,4°C	60/51,4°C	60/52,4°C	60/46,0°C	60/47,4°C	60/48,8°C
Sekundär ein/aus	20/22,1°C	24/25,9°C	28/29,7°C	20/22,8°C	24/26,5°C	28/30,2°C
Wärmeleistung	18,0 kW	15,6 kW	13,2 kW	36,0 kW	31,2 kW	26,4 kW
Primär ein/aus	50/42,8°C	50/43,8°C	50/44,8°C	50/39,5°C	50/40,9°C	50/42,3°C
Sekundär ein/aus	20/21,5°C	24/25,3°C	28/29,1°C	20/22,1°C	24/25,8°C	28/29,5°C

	D-TWT 35	D-TWT 65
Wärmeleistung bei 90°C	42 kW	84 kW
Wärmeleistung bei 90°C	36,120 kcal/h	72,240 kcal/h
Temperaturdifferenz	70°C = 0,6 kW/°C	70°C = 1,2 kW/°C
Austauschfläche	0,17 m²	0,35 m²
Durchflussmenge primär	2,2 m³/h	3,0 m³/h
Durchflussmenge sekundär	10 m³/h	15 m³/h
Druckverlust primär	0,19 bar	0,23 bar
Druckverlust sekundär	0,10 bar	0,25 bar
max Betriebsdruck primär	10 bar	10 bar
max Betriebsdruck sekundär	3 bar	3 bar
Werkstoff Titan RAL 9006	ASTM / GR.1	ASTM / GR.1
Gewicht	2 kg	4 kg
Verpackung	0,0087 m³	0,0205 m³

Alle Preise sind Brutto-Preise inkl. der gesetzl. MwSt. ab Lager Bad Odesloe

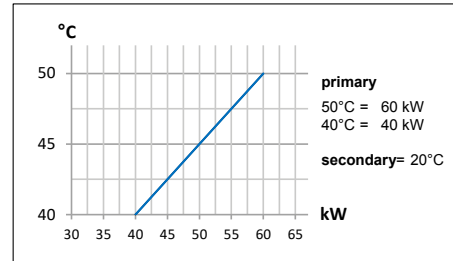
TITAN-WASSERWÄRMETAUSCHER

60 KW

Wasser/Wasser Wärmetauscher, in gewohnt hochwertiger Verarbeitung und Bauweise, fachmännisch verschweißt. Wärmetauscher der Extraklasse mit uneingeschränkter Korrosionsbeständigkeit, auch bei hoher Salzkonzentration im Poolwasser und somit meerwasserbeständig. Diese Wärmetauscher bieten maximale Energieeffizienz bei minimalem Druckverlust. Wie alle Rohrschlangenwärmetauscher direkt oder im Bypass-System in den Badewasserkreislauf einzubinden.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
100117	D-NWT-Ti 45, 60 kW, 50°C	3.013,00 €

D-NWT-Ti 45



MASSE WASSERWÄRMETAUSCHER

ART.-NR.	BEZEICHNUNG	A	B	C	D	E
100117	D-NWT-Ti 45	1.050 mm	ø 160 mm	820 mm	2" male	1"



D-NWT-TI 45			
Wasser-Temperatur	20°C	24°C	28°C
Wärmeleistung	60,0 kW	52,0 kW	44,0 kW
Primär ein/aus	50/31,3°C	50/33,8°C	50/36,3°C
Sekundär ein/aus	20/23,5°C	24/27,0°C	28/30,5°C
Wärmeleistung	40,0 kW	32,0 kW	24,0 kW
Primär ein/aus	40/27,6°C	40/30,0°C	40/32,5°C
Sekundär ein/aus	20/22,3°C	24/25,8°C	28/29,3°C

D-NWT-TI 45	
Wärmeleistung bei 90°C	60 kW
Wärmeleistung bei 90°C	51,600 kcal/h
Temperaturdifferenz	30°C = 2 kW/°C
Austauschfläche	0,79 m ²
Durchflussmenge primär	2,8 m ³ /h
Durchflussmenge sekundär	15 m ³ /h
Druckverlust primär	0,34 bar
Druckverlust sekundär	0,25 bar
max Betriebsdruck primär	10 bar
max Betriebsdruck sekundär	3 bar
Werkstoff Titan RAL 9006	ASTM / GR.1
Gewicht	7,5 kg
Verpackung	0,0450 m ³

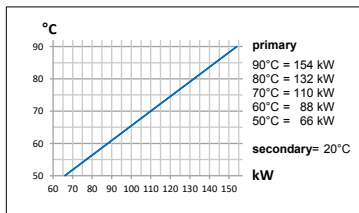


TITAN-WASSERWÄRMETAUSCHER 126/154 kW

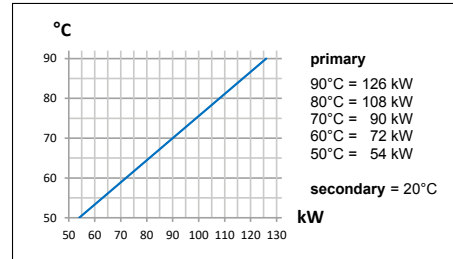
Wasser/Wasser Wärmetauscher, in gewohnt hochwertiger Verarbeitung und Bauweise, fachmännisch verschweißt. Wärmetauscher der Extraklasse mit uneingeschränkter Korrosionsbeständigkeit, auch bei hoher Salzkonzentration im Poolwasser und somit meerwasserbeständig. Diese Wärmetauscher bieten maximale Energieeffizienz bei minimalem Druckverlust. Wie alle Rohrschlangenwärmetauscher direkt oder im Bypass-System in den Badewasserkreislauf einzubinden.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
100112	D-TWT 93, 126 kW, 90°C	2.344,00 €
100118	D-TWT 115, 154 kW, 90°C	3.013,00 €

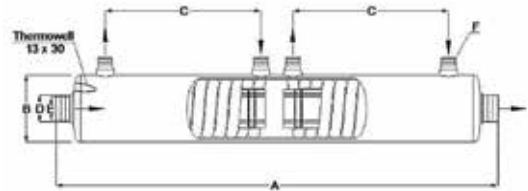
D-TWT 115



D-TWT 93



D-TWT-Modelle



MASSE WASSERWÄRMETAUSCHER

ART.-NR.	BEZEICHNUNG	A	B	C	D	E
100112	D-TWT 93	780 mm	ø 160 mm	590 mm	2" male	1"
100118	D-TWT 115	1.050 mm	ø 160 mm	820 mm	2" male	1"

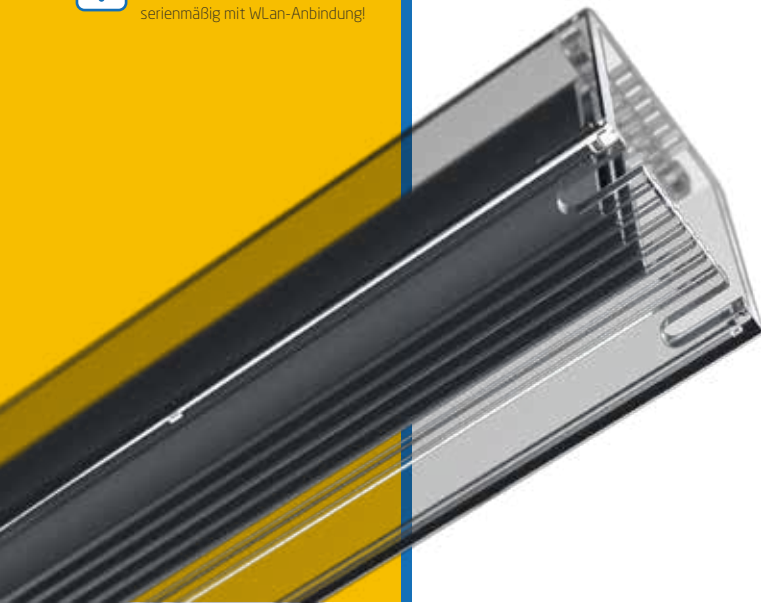
	D-TWT 93			D-TWT 115		
Wasser-Temperatur	20°C	24°C	28°C	20°C	24°C	28°C
Wärmeleistung	126,0 kW	118,8 kW	111,6 kW	154,0 kW	145,2 kW	136,4 kW
Primär ein/aus	90/62,0°C	90/63,7°C	90/65,3°C	90/54,0°C	90/56,1°C	90/58,2°C
Sekundär ein/aus	20/27,3°C	24/30,9°C	28/34,5°C	20/28,9°C	24/32,4°C	28/35,9°C
Wärmeleistung	108,0 kW	100,8 kW	93,6 kW	132,0 kW	123,2 kW	114,4 kW
Primär ein/aus	80/56,1°C	80/57,7°C	80/59,3°C	80/49,3°C	80/51,3°C	80/53,3°C
Sekundär ein/aus	20/26,2°C	24/29,8°C	28/33,4°C	20/27,6°C	24/31,1°C	28/34,6°C
Wärmeleistung	90,0 kW	82,8 kW	75,6 kW	110,0 kW	101,2 kW	91,4 kW
Primär ein/aus	70/50,2°C	70/51,8°C	70/53,4°C	70/44,5°C	70/46,5°C	70/48,5°C
Sekundär ein/aus	20/25,2°C	24/28,8°C	28/32,4°C	20/26,3°C	24/29,8°C	28/33,3°C
Wärmeleistung	72,0 kW	64,8 kW	57,6 kW	88,0 kW	79,2 kW	70,4 kW
Primär ein/aus	60/44,2°C	60/45,8°C	60/47,4°C	60/39,7°C	60/41,7°C	60/43,7°C
Sekundär ein/aus	20/24,1°C	24/27,7°C	28/31,3°C	20/25,1°C	24/28,6°C	28/32,1°C
Wärmeleistung	54,0 kW	46,8 kW	39,6 kW	66,0 kW	57,2 kW	48,4 kW
Primär ein/aus	50/38,2°C	50/39,8°C	50/41,4°C	50/34,8°C	50/36,8°C	50/38,8°C
Sekundär ein/aus	20/23,1°C	24/26,7°C	28/30,3°C	20/23,8°C	24/27,3°C	28/30,8°C

	D-TWT 93	D-TWT 115
Wärmeleistung bei 90°C	126 kW	154 kW
Wärmeleistung bei 90°C	108,360 kcal/h	132,440 kcal/h
Temperaturdifferenz	70°C = 1,8 kW/°C	70°C = 2,2 kW/°C
Austauschfläche	0,56 m²	0,79 m²
Durchflussmenge primär	4,0 m³/h	3,8 m³/h
Durchflussmenge sekundär	15 m³/h	15 m³/h
Druckverlust primär	0,44 bar	0,56 bar
Druckverlust sekundär	0,22 bar	0,25 bar
max Betriebsdruck primär	10 bar	10 bar
max Betriebsdruck sekundär	3 bar	3 bar
Werkstoff Titan RAL 9006	ASTM / GR.1	ASTM / GR.1
Gewicht	6 kg	7,5 kg
Verpackung	0,0260 m³	0,0450 m³

SALZELEKTROLYSE VON BAYROL



AUTOMATIC SALT
serienmäßig mit WLAN-Anbindung!



AUTOMATIC SALT

ist das vollautomatische Salzelektrolyse-System: Effizient, intuitiv und langlebig für perfekte Wasserqualität in allen Salzwasserpools.

Anwendungsbereich

Das Design der Zelle und der Smart&Easy-Connector machen die Installation besonders einfach. Entwickelt und hergestellt in Deutschland, erfüllt Automatic SALT alle Qualitätskriterien von BAYROL Technik.

Betrieb

Durch die optimierte Benutzeroberfläche ist die Einrichtung des Automatic SALT denkbar einfach. Das Salzelektrolyse-System übernimmt nicht nur die Produktion von Chlor aus dem im Wasser gelösten Salz, es misst auch das Redoxpotential, um ein konstantes Niveau des Desinfektionsmittels zu gewährleisten. Zusätzlich misst und reguliert der Automatic SALT den pH-Wert.

ART-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
191500	Automatic SALT AS5	A 2.890,00 €
191700	Automatic SALT AS7	A 3.195,00 €

MAX. BECKENVOLUMEN

Richtwerte auf Grundlage unserer Erfahrung bei normaler Nutzung, ausreichender Filterlaufzeit und einem konstanten Cyansäure-Gehalt zwischen 30 – 50 mg/l

	AUTOMATIC SALT AS5		AUTOMATIC SALT AS7	
Salzgehalt	2,0 g/l	3,5 g/l	2,0 g/l	3,5 g/l
Temperatur <28°C	70 m³	80 m³	90 m³	140 m³
Temperatur >28°C	45 m³	55 m³	65 m³	110 m³

FUNKTIONSÜBERSICHT

- Salzelektrolyse-System mit kontinuierlicher Messung und Regelung von pH-Wert und Desinfektionsmittel-Gehalt (Redox)
- 4,3"-Touchscreen, grafische Benutzeroberfläche und einfache Navigation
- Kontinuierliche Messung und Anzeige von Temperatur und Salzgehalt
- Durchflussüberwachung durch Paddel-Flow-Schalter und Gasdetektor in der Zelle
- Signaleingang für eine elektrische Poolabdeckung
- Signaleingang für pH-Minus-Niveauschalter
- Farbcodierte elektrische Anschlüsse, kein Werkzeug nötig
- USB-Anschluss für Updates
- Transparente Zelle, Ø 50 mm Montage
- Vertikale und horizontale Installation der Zelle möglich
- Smart&Easy-Connector, Inline Analyse- und Dosierkammer



Alle Preise sind Brutto-Preise inkl. der gesetzl. MwSt. ab Lager Bad Oldesloe

AUTOMATISCHE WASSERAUFBEREITUNG



 **AUTOMATIC Cl-pH**
serienmäßig mit WLAN-Anbindung!

AUTOMATIC pH + AUTOMATIC Cl-pH

ist die automatische Wasseraufbereitung - einfach, zuverlässig und vernetzt.

ANWENDUNGSBEREICH

Automatic pH und Automatic Cl-pH sind Mess-, Regel- und Dosiergeräte für private Schwimmbäder mit einer Dosierleistung bis 2,4 l/h je Pumpe.

Automatic pH misst und regelt den pH-Wert zuverlässig und präzise. Automatic Cl-pH misst zudem den Chlor-Wert (Redox) und korrigiert diesen durch die Zugabe von Chlorliquide*. Dadurch wird eine stets perfekte Wasserqualität sichergestellt.

BEDIENUNG

Der große Touchscreen ermöglicht eine komfortable Bedienung und stellt dabei alle wichtigen Informationen übersichtlich dar. Die optimierte Benutzeroberfläche ermöglicht zudem eine schnelle und selbsterklärende Inbetriebnahme.

Das integrierte WiFi-Modul des Automatic Cl-pH ermöglicht eine bequeme Bedienung des Gerätes über die neu entwickelte Mobil-APP oder das BAYROL-Web-Portal www.BAYROL-poolaccess.de.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
150100	Automatic pH A	805,00 €
150200	Automatic Cl-pH A	1.745,00 €
150060	Smart&Easy Connector Flow A	344,00 €
150070	Level Automatic Einzel A	203,00 €
150080	Level Automatic Doppel A	394,00 €
150090	Temperatur Automatic A	110,00 €

FUNKTIONSÜBERSICHT

- Kontinuierliche Regelung des pH- und Chlor-Werts (via Redox, nur Automatic Cl-pH)
- Geräuscharme Peristaltikpumpen
- Dosierung von pH-Minus Liquid Domestic oder pH-Plus flüssig
- Dosierung von Chlorliquide* (nur Automatic Cl-pH)
- 4,3" Touchscreen, selbsterklärende grafische Benutzeroberfläche, intuitive Navigation
- Integriertes WiFi-Modul für Fernzugriff (nur Automatic Cl-pH)
- USB-Port für Updates
- Einfache elektrische Installation durch werkzeuglose Steckverbindungen
- Füllstandüberwachung der Dosierflüssigkeiten (Sauglanzen optional)
- Temperaturanzeige des Poolwassers (nur Automatic Cl-pH, optional)
- Kompatibel mit dem optionalen Smart&Easy Connector - Praktisches Verbindungsstück zur einfachen Installation der Sensoren, Impfventile und einem enthaltenen Durchfluss-Schalter.

POOLRELAX®

AUTOMATISCHE WASSERPFLERGE MIT CHLOR/BROM/AKTIVSAUERSTOFF

Der PoolRelax® übernimmt das automatische Messen und Regeln des pH-Werts und der Desinfektion in privaten Schwimmbädern. Durch die Verwendung von hochwertigen Komponenten und eines durchdachten technischen Aufbaus erledigt der PoolRelax® seine Aufgaben zuverlässig und sicher.

VORTEILE



SICHERE WASSERPFLERGE

Der PoolRelax® regelt die für ein optimal gepflegtes Wasser relevanten Faktoren pH-Wert und Desinfektion sicher und zuverlässig. Bei Abweichungen über die Grenzwerte hinaus oder bei anderen Ereignissen informiert der PoolRelax® mit akustischem und optischem Signal am Gerät. Serienmäßig mit Temperaturmessung.

BEQUEME BEDIENUNG

Das große 4,3"-Touch-Display erlaubt ein leichtes Ablesen und einfaches Bedienen des PoolRelax®. Alle Funktionen des Gerätes erschließen sich intuitiv, sämtliche Einstellungen sind schnell erledigt.

Das optional erhältliche Web-Modul ermöglicht einen bequemen Fernzugriff über das BAYROL-Webportal.

FLEXIBILITÄT

Der PoolRelax® bietet vier Schaltausgänge, die flexibel zum Schalten von Poolfunktionen wie z. B. Wasserattraktionen oder Poolbeleuchtung eingesetzt werden können.

Weitere 4 Schaltfunktionen können bei Einsatz des optionalen Web-Moduls gesteuert werden.

ZUVERLÄSSIGE TECHNIK

Der PoolRelax® wird in Deutschland hergestellt und ist mit hochwertigen, sorgfältig ausgewählten Komponenten ausgestattet.



WEB-MODUL

Durch den Einsatz des optionalen Web-Moduls lassen sich die wesentlichen Einstellungen des PoolRelax® und die Schaltfunktionen bequem über das BAYROL Technik Webportal: www.bayrol-poolaccess.de steuern. Darüber hinaus stehen bei Einsatz des Web-Moduls weitere vier frei konfigurierbare Schaltfunktionen zur Verfügung.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
193101	PoolRelax® Chlor Für die klassische Wasseraufbereitung mit Chlorliquide Flüssigchlor. Messung und Regelung des pH- Wertes, Regelung der Desinfektion über Redoxpotential.	3.975,00 €
193200	PoolRelax® Brom Für die alternative Desinfektion mit Aquabrome® Bromtabletten. Messung und Regelung des pH-Wertes, Regelung der Desinfektion über Redoxpotential.	3.950,00 €
193300	PoolRelax® Sauerstoff Für die sanfte Desinfektion mit Bayrosoft® Light, chlorfrei auf Basis von Aktivsauerstoff in Verbindung mit einer präzisen pH-Wert-Regelung.	3.950,00 €
174934	Web Modul PoolRelax® 3 Steckprint zur Erweiterung des PoolRelax® 3 (193100, 193101, 193200, 193300). Fernzugriff über das Internet, 4 weitere universelle Schaltfunktionen.	398,00 €

BAYROL TECHNIK-NEUHEITEN

AUTOMATIC SALT

Steuern Sie den gesamten Pool über die kostenlose Automatic-App mit dem Smart&Easy Control Modul oder der Smart&Easy Box.



Smart&Easy BOX
ART.-NR. 191081



Smart&Easy CONTROL MODUL
ART.-NR. 191080

DER GESAMTE POOL ÜBER EINE EINZIGE APP

Installieren Sie das **Smart&Easy Control Modul** in den Schaltkasten und steuern Sie bis zu 4 Geräte und eine Filterpumpe mit variabler Geschwindigkeit über die kostenlose Automatic App oder den Bildschirm des **Automatic SALT**. Das **Smart&Easy Control Modul** verbindet sich automatisch mit dem Automatic Salt über eine sichere Funkverbindung.

NOCH EINFACHER

Die **Smart&Easy Box** ist ein vorkonfigurierter Schaltkasten für private Pools. Neben dem **Smart&Easy Control Modul** ist sie mit den notwendigen Schutz- und Steuerfunktionen für die Filterpumpe, die Automatic-Dosiereinheit und die Beleuchtung ausgestattet! Des Weiteren bietet die Box zusätzlich komfortable Schaltmöglichkeiten.

PVC ZINK-OPFERANODEN

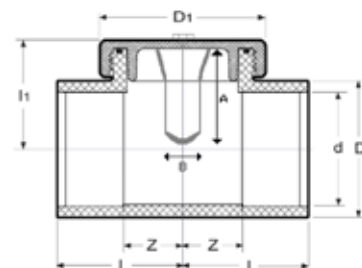
Die Zink-Opferanode wird verwendet um im Pool eingebaute Komponenten aus Edelstahl (Pumpen, Skimmer, Düsen, Leitern, etc.) gezielt vor Korrosion zu schützen. Die Verwendung der Zink-Opferanode wird bei allen Arten der Salzwasseraufbereitung (z. B. Elektrolyse, Hydrolyse) empfohlen um die Oxidation „Rost“ der Einbauteile zu minimieren oder gänzlich zu schützen (abhängig von den Wasserwerten). Die Zink-Opferanode ist in der Spannungshierarchie negativ geladen und schützt dadurch höherwertige Einbauteile im Poolleitungssystem.

ANWENDBEREICH

Salzwasserpools und Salzwassersysteme

EIGENSCHAFTEN

Korrosionsschutz von Edelstahleinbauteilen



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	A	B	D	D	D1	L	Z	L1	PN	VPE	PREIS
0181161M	PVC Zink-Opferanode ø 50 mm	40 mm	25 mm	50 mm	61 mm	84 mm	57 mm	25,5 mm	53,5 mm	3,5	1	202,50 €
0181162M	PVC Zink-Opferanode ø 63 mm	60 mm	25 mm	63 mm	76 mm	95 mm	72 mm	34 mm	61 mm	3,5	1	211,00 €

Alle Preise sind Brutto-Preise inkl. der gesetzl. MwSt. ab Lager Bad Odesloe

DINOTEC YELLOW POOLCONTROL



DER YELLOW

- Einfache, intuitive Bedienung
- Designgehäuse und Signature Light (=Visuelles Signal, Ambi-Light)
- RFID-Quick-Log-In und Fernzugriff über dinoConnect Web und App
- Kapazitiver Bildschirm. Bedienung wie ein Smartphone.
- Integrierte Dosierpumpen für pH und Chlor oder Aktivsauerstoff



DINOTEC YELLOW POOLCONTROL

Die Yellow Poolcontrol von Dinotec ist eine moderne Steuerzentrale für private Pools. Sie ermöglicht die zentrale Kontrolle wichtiger Poolfunktionen und sorgt automatisch für optimale Wasserqualität sowie einen zuverlässigen Betrieb der Pooltechnik.

Über die integrierte pH- und Redoxmessung mit Regelung werden Wasserwerte kontinuierlich überwacht und automatisch angepasst. Sensoren können flexibel in einer Messzelle oder direkt in der Rohrleitung installiert werden. Zusätzlich steuert das System die Filterpumpe (230 V, max. 16 A) sowie die Poolbeleuchtung.

Ein kapazitives Touchdisplay ermöglicht eine intuitive Bedienung ähnlich wie bei einem Smartphone. Dank LAN-Anschluss und BUS-Schnittstelle lässt sich die Steuerung auch in bestehende Netzwerke integrieren. Über dinoConnect Web und App ist zudem ein komfortabler Fernzugriff möglich.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN IM ÜBERBLICK




- Messung und automatische Regelung von pH- und Redoxwerten (BNC-Anschluss)
- Flexible Installation der Sensoren in Messzelle oder Rohrleitung
- Steuerung einer Filterpumpe (230 V, max. 16 A)
- Separater Anschluss für Poolbeleuchtung

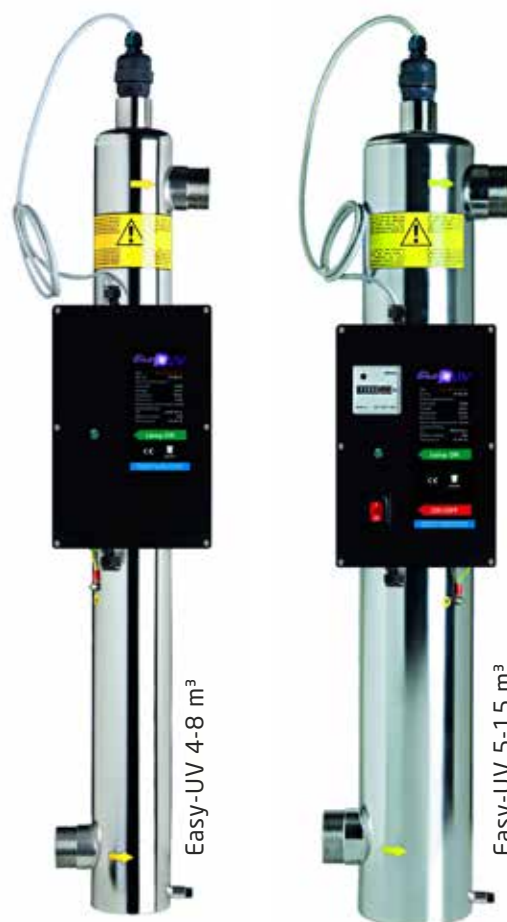
- Temperaturmanagement mit Heizfreigabe, z. B. für Wärmepumpen
- LAN-Schnittstelle sowie BUS-Anschluss zur Systemintegration
- Anschluss für Membrandosierpumpe und integrierte Dosierpumpen für pH-Regulierung und Desinfektionsmittel (Chlor oder Aktivsauerstoff)
- Durchflussüberwachung mittels Paddelschalter
- Warnmeldungen bei leeren Chemikalienkanistern
- Designgehäuse mit visuellem Status-Signal (Signature-/Ambi-Light)
- RFID-Schnellzugang und Fernsteuerung über dinoConnect Web oder App
- Kapazitives Touchdisplay für eine besonders einfache Bedienung

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
6200-100-90	Dinotec Yellow Poolcontrol	1.998,00 €

UV-DESINFEKTION

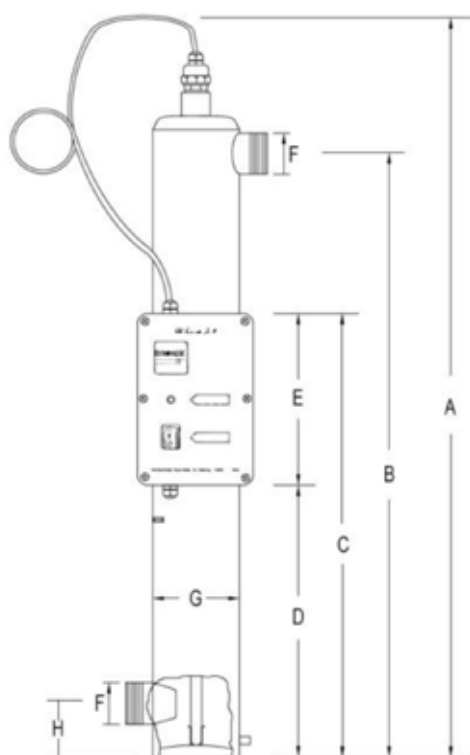
Die EASY-UV-Geräte sind bakteriologisch geprüft. Bei genauer Beachtung der Installationsanweisung erzielen Sie nach dem ersten Betriebstag einen Entkeimungsgrad zwischen 75 % und 91 %. Am Tag zwei bereits 94 %. EASY-UV-Geräte entkeimen das Wasser durch UV-C-Licht und zerstören die Chloramine. Bakterien, Viren, Schwebelalgen, Pilze, Parasiten und andere Mikroorganismen werden abgetötet. Der unangenehme Geruch und die Reizung der Schleimhäute im Nasen-, Augen-, Haut- und Rachenbereich, verursacht durch die Chloramine, bleiben aus. Das Wasser bleibt frisch, sauber, klar und behält seinen natürlichen Geschmack. Gesunde Mineralien gehen nicht verloren. Easy-UV Geräte sparen Chemie. Es werden bis zu 50 % weniger Desinfektionsmittel benötigt und das Altern der Baumaterialien in und um das Schwimmbecken verlangsamt sich beträchtlich. Das Gerät wird einfach über die Filterpumpe in den Wasserkreislauf eingebunden.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
100601	Easy-UV 4-8 m³, 80 W	 948,00 €
100602	Easy-UV 5-15 m³, 80 W	 1.362,00 €
100603	Easy-UV Ersatzlampe 80 W, inkl. Starter	 165,00 €



MASSE UND TECHNISCHE DETAILS EASY-UV

ART.-NR.	BEZEICHNUNG	A	B	C	D	E	F	G	H
100601	Easy-UV 4-8 m³	1.000 mm	790 mm	650 mm	400 mm	240 mm	1 1/2" male	90 mm	60 mm
100602	Easy-UV 5-15 m³	1.000 mm	805 mm	650 mm	400 mm	240 mm	2" male	125 mm	80 mm



	EASY-UV 4 - 8 M³/H	EASY-UV 5 - 15M³/H
Lampe	1 lowpressure lamp	1 lowpressure lamp
Lebensdauer Lampe	9.000 Stunden	9.000 Stunden
Leistung	80 W	80 W
Wellenlänge	253,7 nm	253,7 nm
Verweildauer	4 - 2 Sek	6,7 - 2,25 Sek
Spannung	230 V -50 Hz	230 V -50 Hz
Schutzart	IP 54	IP 54
Vorschaltgerät	electronic	electronic
Durchflussmenge	4 - 8 m³/h	5 - 15 m³/h
Betriebsdruck	max. 2,5 bar	max. 2,5 bar
Werkstoff Gehäuse	AISI 316 / 1.4404	AISI 316 / 1.4404
Stundenzähler	nein	ja
Ein-/Aus-Schalter	nein	ja
Kontrolllampe	ja	ja

UV-DESINFEKTION EASY-UV-TI

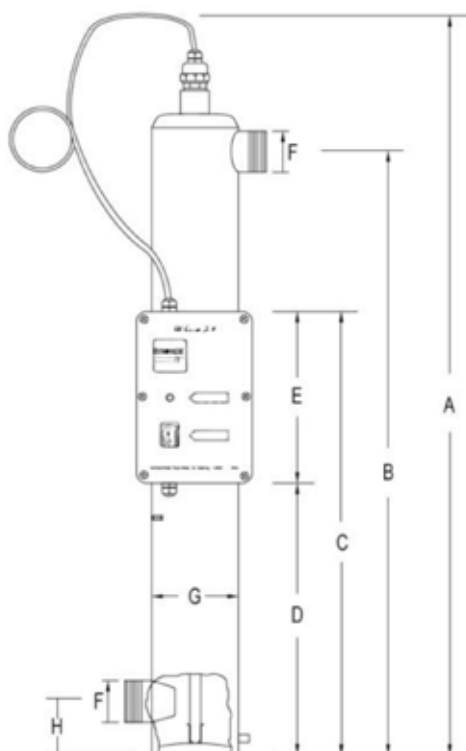
EASY-UV in Voll-Titan für salzhaltiges Wasser oder in Kombination mit Salzelektrolyse. Dieses EASY-UV-Gerät ist bakteriologisch geprüft. Bei genauer Beachtung der Installationsanweisung erzielen Sie nach dem ersten Betriebstag einen Entkeimungsgrad zwischen 75% und 91%. Am Tag zwei bereits 94%. EASY-UV-Geräte entkeimen das Wasser durch UV-C-Licht und zerstören die Chloramine. Bakterien, Viren, Schwebelalgen, Pilze, Parasiten und andere Mikroorganismen werden abgetötet. Der unangenehme Geruch und die Reizung der Schleimhäute im Nasen-, Augen-, Haut- und Rachenbereich, verursacht durch die Chloramine, bleiben aus. Das Wasser bleibt frisch, sauber, klar und behält seinen natürlichen Geschmack. Gesunde Mineralien gehen nicht verloren. Easy-UV Geräte sparen Chemie. Es werden bis zu 70% weniger Desinfektionsmittel benötigt und das Altern der Baumaterialien in und um das Schwimmbaden verlangsamt sich beträchtlich. Das Gerät wird einfach über die Filterpumpe in den Wasserkreislauf eingebunden.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
100610	Easy-UV-Ti 5-15 m ³ , 80 W	1.714,00 €
100603	Easy-UV Ersatzlampe 80 W, inkl. Starter	165,00 €


 Easy-UV-Ti 5-15 m³

MASSE UND TECHNISCHE DETAILS EASY-UV-TI

ART.-NR.	BEZEICHNUNG	A	B	C	D	E	F	G	H
100610	Easy-UV-Ti 5-15 m ³	1.000 mm	805 mm	650 mm	400 mm	240 mm	2" male	125 mm	80 mm






EASY-UV-TI 5 - 15M ³ /H	
Lampe	1 lowpressure lamp
Lebensdauer Lampe	9.000 Stunden
Leistung	80 W
Wellenlänge	253,7 nm
Verweildauer	6,7 - 2,25 Sek
Spannung	230 V -50 Hz
Schutzart	IP 54
Vorschaltgerät	electronic
Durchflussmenge	5 - 15 m ³ /h
Betriebsdruck	max. 2,5 bar
Werkstoff Gehäuse	Titan
Stundenzähler	ja
Ein-/Aus-Schalter	ja
Kontrolllampe	ja

DINUV - CLEAR MIT LONG-LIFE TECHNOLOGY!

Die neue Generation der bewährten dinotec dinUV Systeme überzeugt durch eindeutige Vorteile:

- 16.000 h Lebensdauer der UV-Röhre durch Long-Life Technology
- Sanftanlauf schont den UV-Brenner
- Speziell für die dinUV CLEAR entwickeltes elektronisches Vorschaltgerät (EVG)
- Geringer Stromverbrauch (nur 0,9 A/h)
- Konstante UV-Leistung während der Betriebszeit
- Anzeige des Betriebszustandes
- Ausführung der dinUV CLEAR zur Wandmontage oder optional mit Standfuß
- Flexible Montage des EVGs am Edelstahlrohr oder zur Wandmontage
- Tauchrohr aus Spezial Quarzglas für optimale Transmission und damit Wirksamkeit

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
0670-003-01	dinUV CLEAR 75, 80 W	 1.784,00 €
0670-005-01	dinUV CLEAR 100, 120 W	 2.321,00 €
0670-011-00	Standfuss aus PVC 1½"	 105,80 €



	DINUV CLEAR 75	DINUV CLEAR 100
für Beckenvolumen	bis zu 75 m³	bis zu 125 m³
Versorgungsspannung	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Anzahl UV-Röhren	1	1
UV-Leistung, Aufnahme, Abgabe	80 W/25 W	120 W/35 W
Bypasswassermenge	5 m³/h	7 m³/h
Maße (Ø x H)	60 x 930 mm	60 x 930 mm
Auszugslänge der UV-Röhre	890 mm	890 mm

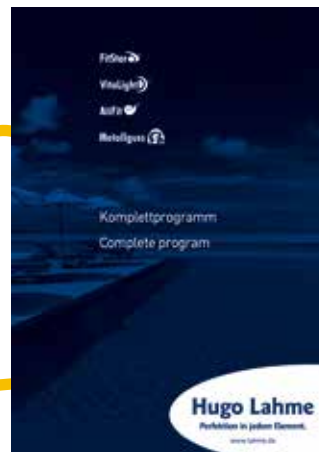
GEGENSTROMANLAGE "TAIFUN DUO"

Diese Rotguss-Gegenstromanlage ist für alle Beckenarten geeignet. Die Anlage besteht aus einem Rotguss-Rohbausatz komplett mit 2-PG-Schutzrohren für den Piezo- und den Luftschlauch. Druck- und Saugseite je R 2 1/2" Innengewinde. Fertigbausatz bestehend aus: Anschlussarmatur mit Luftregler und Piezoschalter aus RG mit V4A-Blende. Die Einstrahldüsen sind richtungsverstellbar und mengen- regulierbar, die Armatur hat einen Putzausgleich bis max. 50 mm, stufenlos. Alle Anschlussstücke einschl. Schieber und Gegenstrom-Pumpe sind aus Rotguss, Schaltkasten, Schutzart IP 54 E-Impuls sind ebenfalls in diesem Bausatz enthalten.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
7613050	Einbausatz "Taifun Duo" Einbautiefe 240 mm	1.099,00 €
7640020	Anschlusssatz "Taifun Duo" mit RG-Pumpe 2,6/3,4 kW - 400 Volt, komplett mit Schaltkasten, Schiebern etc. mit runder V4A-Blende	5.396,00 €



WIR LIEFERN DAS GESAMTE LAHME-PROGRAMM!
Sprechen Sie uns an:
info@pool-kontor-nord.de



GEGENSTROMANLAGE "EVOLUTION"



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
8350050	Einbausatz "Evolution", Einbautiefe 240 mm	1.409,00 €
8350250	Einbausatz „Evolution“ Ansaugung, Einbautiefe 240 mm, für Fertigbecken	1.960,00 €
8360020	Anschlusssatz "Evolution" mit zwei separaten Ansaugungen, Armatur V4A, Rotgusspumpe 2,6 kW, 230/400 V, DS, 50 Hz, Leistungsaufnahme 3,4 kW/5,8 A, Förderstrom 1.050 l/min bei 1,0 bar	3.924,00 €
8350150	Flanschsatz für Folienbecken inkl. Schrauben und Dichtungen	177,00 €
7280050	Pumpenkonsole	3489,00 €








GEGENSTROMANLAGE "POWER-STREAM I/II"

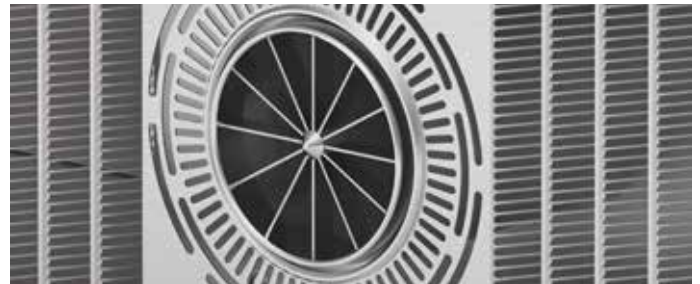
Die stärkste Gegenstromanlage aus der Produktion von Lahme ist in zwei Ausführungen verfügbar.

Je nach Kundenwunsch ist die Gegenstromanlage mit einem 2,6 KW-Motor oder einem 5,5 KW-Motor erhältlich. So besteht die Möglichkeit entweder bis zu 270 m³/h oder bis zu 400 m³/h regelbar zu erreichen.

Der große Vorteil dabei - der Einbausatz ist für beide Ausführungen identisch und wenn der Kunde später von 270 m³/h auf 400 m³/h upgraden will ist dieses ohne großen Aufwand durchführbar.

- verschleißarme Kraftübertragung
- alle elektrischen Komponenten vom Poolwasser getrennt
- gegenüber herkömmlichen Gegenstromanlagen deutlich energiesparender
- regulierbare Leistung über drei integrierte, beleuchtete Piezotaster

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
8390120	Anschlusssatz Gegenstromanlage POWER-STREAM I	 12.570,00 €
8390420	Anschlusssatz Gegenstromanlage POWER-STREAM II	 14.641,00 €
8390020	Einbausatz POWER-STREAM I und II	 3.080,00 €
8390220	Flanschsatz für POWER-STREAM I und II	 1.063,00 €
8390320	Flansch für Fertigbecken POWER-STREAM I und II	 1.732,00 €



ENERGIESPAREND, LEISER UND TROTZDEM MEHR POWER!

BIS ZU 270/400 m³/h

BADUJET TURBO

Innovative Technologie vereint mit edlem Design. Perfekt für Freizeit- und Entspannungsschwimmer.

Einsatzgebiet:

Zum Wandeinbau in alle Beckenausführungen, bis zu einer Wandstärke von 7mm, außer Rundbecken geeignet. Für leistungsorientiertes Workout, zur Entspannung, Reha-Training, Fitness oder zum Freizeitsspass mit der ganzen Familie. Für ein endloses Schwimmerlebnis ganz ohne Wenden.

Ausführung:

Durch ein im Becken bündig eingebautes Einbaugehäuse wird mittels innovativer Propeller-Technologie Wasser über die Blende angesaugt und mit einem kräftigen Strahl ins Schwimmbekken zurückgeführt. Angetrieben wird das System mit einem effizienten, lüfterlosen, vollvergossenen Permanentmagnetmotor. Die Leistungsregelung wie auch das Ein- und Ausschalten erfolgt über die integrierten Piezo-Taster bzw. eine Fernbedienung.

Werkstoffe:

Einbaugehäuse	ABS
Düsengehäuse	ABS
Blenden	ABS/Edelstahl
Zwischenflansch	PPE
Antriebseinheit	PPE/PP/Edelstahl
Gleitlager	SiC/SiC
Schrauben	Edelstahl

Lieferumfang Standard-Montagesatz Design 1 und 2:

Kunststoff-Einbaugehäuse, Spannring, Aussauggitter, Edelstahlblende Design 1 oder 2, Propellereinheit, Düseneinheit, Piezotaster, Dichtungen, Schrauben

Lieferumfang Antriebssatz 3 N~:

Motoreinheit, Frequenzumrichter, Schaltkasten, Fernbedienung, Schrauben, Motorkabel, abgeschirmt 10 m, 25 m, 45 m

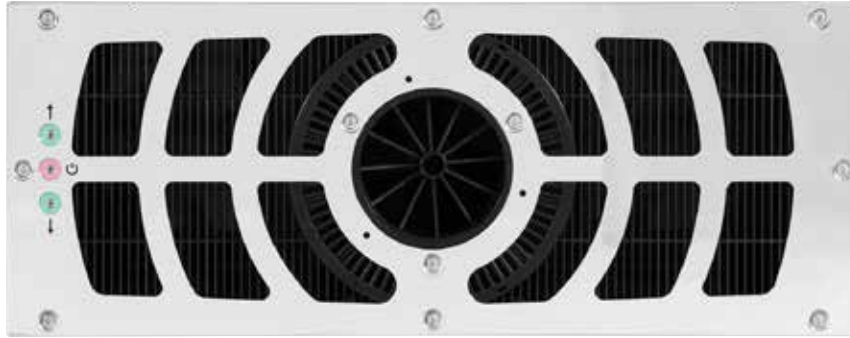
TECHNISCHE DATEN BEI 50/60 HZ	BADUJET TURBO	FREQUENZUMFORMER
Leistung	1~	1,50 kW
Netzspannung	1~	1~ 200-240 V
Nettogewicht	1~	4,10 kg

TECHNISCHE DATEN BEI 50/60 HZ	BADUJET TURBO	ANTRIEBSEINHEIT
Förderstrom	1~	125 - 245 m³/h
Leistungsaufnahme P ₁ / -abgabe P ₂	1~	1,90 kW/1,50 kW
Anzahl der Düsen (ø 172 mm)	1~	1
Ausströmgeschwindigkeit	1~	1,50 - 3,00 m/s
Düse allseits schwenkbar	1~	± 5°
Nettogewicht	1~	43,50 kg

ART.-NR.	TYP	VARIANTE	SPANNUNG	LEISTUNGSABGABE P ₂	PREIS
2328100000	BADUJET Turbo®, Design 1	Standard-Montagesatz			5.685,00 €
2328120000	BADUJET Turbo®, Design 2	Standard-Montagesatz			5.685,00 €
2328200001	BADUJET Turbo	Antriebssatz 10 m	1~ 230 V	1,50 kW	5.685,00 €
2328200002	BADUJET Turbo	Antriebssatz 25 m	1~ 230 V	1,50 kW	6.049,00 €
2328200003	BADUJET Turbo	Antriebssatz 45 m	1~ 230 V	1,50 kW	6.414,10 €
2325000402	Zusatz-Kit BADUJET Turbo für Wandstärke 8 - 17 mm				63,00 €
2325000403	Zusatz-Kit BADUJET Turbo für Wandstärke 18 - 27 mm				63,00 €

Bei Bestellung einer kompletten Anlage bitte Artikel-Nr. von Standard-Montagesatz **und** Antriebssatz angeben! **Für Beckenwandstärke ab 8 mm bitte anfragen.**

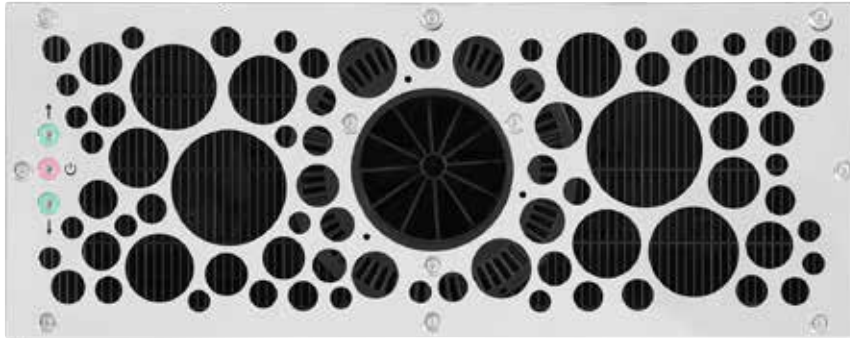
DESIGN 1



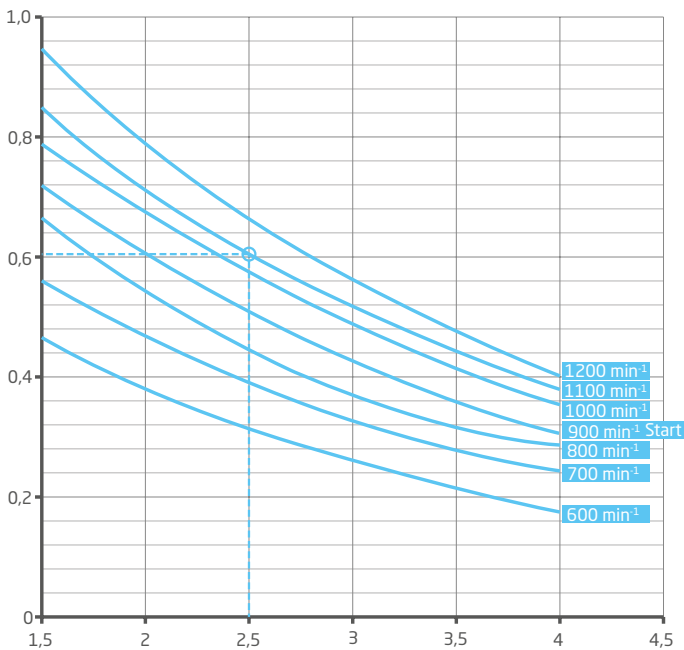
gem. Garantiebedingungen



DESIGN 2



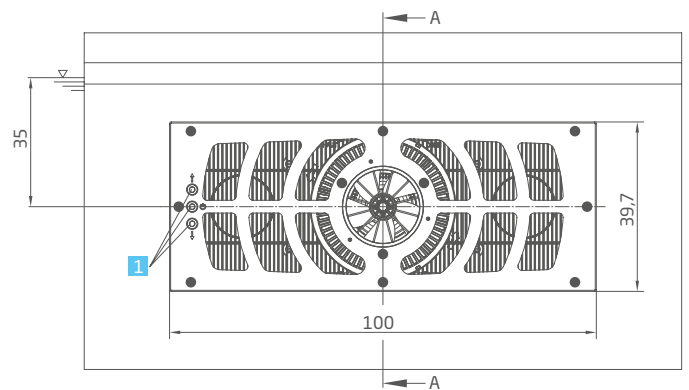
KENNLINIE Fließgeschwindigkeit



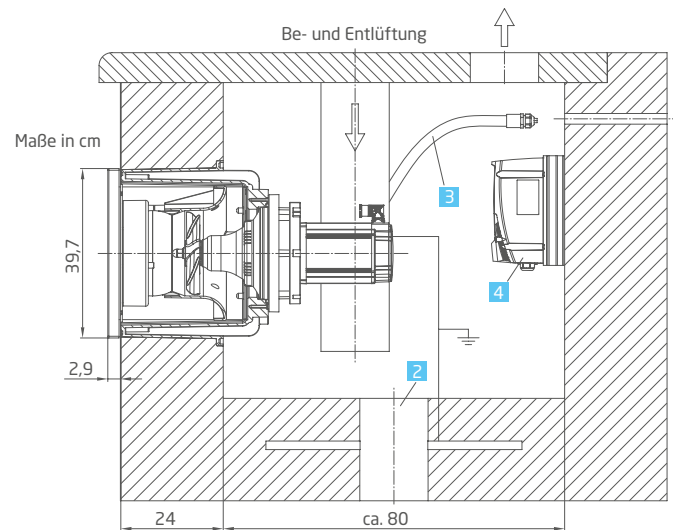
Ablesebeispiel:

Circa 0,60 m/s Fließgeschwindigkeit in Mitte des Strömungsstrahles bei 1100 min⁻¹ und 2,50 m Abstand zur Austrittsdüse.

MASSE Ausführliche Maße auf Anfrage oder unter badu.de



Unverbindliches Einbauschema



- 1 Piezotaster
- 2 Bodenablauf
- 3 Schutzschlauch, Piezotaster-Leitungen
- 4 Frequenzumformer

BADUJET TURBO PRO

Innovation, Leistung und edles Design vereint. Willkommen am Limit.

Einsatzgebiet:

Zum Wandeinbau in alle Beckenausführungen, bis zu einer Wandstärke von 7 mm, außer Rundbecken.

Für leistungsorientiertes Profi-Workout, zur Entspannung, Reha-Training, Fitness oder zum Freizeitspass.

Ausführung:

Durch ein im Becken bündig eingebautes Einbaugehäuse wird mittels innovativer Propeller-Technologie Wasser über die Blende angesaugt und mit einem kräftigen Strahl ins Schwimmbecken zurückgeführt. Angetrieben wird das System mit einem effizienten, lüfterlosen, vollvergossenen Permanentmagnetmotor. Die Leistungsregelung wie auch das Ein- und Ausschalten erfolgt über die integrierten Piezo-Taster bzw. eine Fernbedienung.

Werkstoffe:

Einbaugehäuse	ABS
Düsengehäuse	ABS
Blenden	ABS/Edelstahl
Zwischenflansch	PPE
Antriebseinheit	PPE/PP/Edelstahl
Gleitlager	SiC/SiC
Schrauben	Edelstahl

Lieferumfang Standard-Montagesatz Design 1 und 2:

Kunststoff-Einbaugehäuse, Ansaugblenden, Edelstahlblende Design 1 oder Design 2, Propellereinheit, Düseneinheit, Piezo-taster, Dichtungen, Schrauben

Lieferumfang Antriebssatz 3 N~:

Motoreinheit, Frequenzumrichter, Schaltkasten, Fernbedienung, Schrauben, Motorkabel, abgeschirmt, 10 m, 25 m, 45 m

TECHNISCHE DATEN BEI 50/60 HZ	BADUJET TURBO	FREQUENZUMFORMER
Leistung	3~	4,00 kW
Netzspannung	3~	3~ 380-480 V
Nettogewicht	3~	6,00 kg

TECHNISCHE DATEN BEI 50/60 HZ	BADUJET TURBO	ANTRIEBSEINHEIT
Förderstrom	3~	150 - 350 m³/h
Leistungsaufnahme P ₁ / -abgabe P ₂	3~	3,60 kW/3,00 kW
Anzahl der Düsen (ø 172 mm)	3~	1
Ausströmgeschwindigkeit	3~	1,80 - 4,10 m/s
Düse allseits schwenkbar	3~	± 5°
Nettogewicht	3~	51,50 kg

ART.-NR.	TYP	VARIANTE	SPANNUNG	LEISTUNGSABGABE P ₂	PREIS
2325100000	BaduJet Turbo Pro®, Design 1	Standard-Montagesatz			7.782,00 €
2325120000	BaduJet Turbo Pro®, Design 2	Standard-Montagesatz			7.782,00 €
2325200000	BADUJET Turbo Pro	Antriebssatz 10 m	3~ 380-480 V	3,00 kW	7.782,00 €
2325200001	BADUJET Turbo Pro	Antriebssatz 25 m	3~ 380-480 V	3,00 kW	8.004,00 €
2325200002	BADUJET Turbo Pro	Antriebssatz 45 m	3~ 380-480 V	3,00 kW	8.227,00 €
2325000402	Zusatz-Kit BADUJET Turbo für Wandstärke 8 - 17 mm				63,00 €
2325000403	Zusatz-Kit BADUJET Turbo für Wandstärke 18 - 27 mm				63,00 €

Bei Bestellung einer kompletten Anlage bitte Artikel-Nr. von Standard-Montagesatz **und** Antriebssatz angeben! **Für Beckenwandstärke ab 8 mm bitte anfragen.**

DESIGN 1



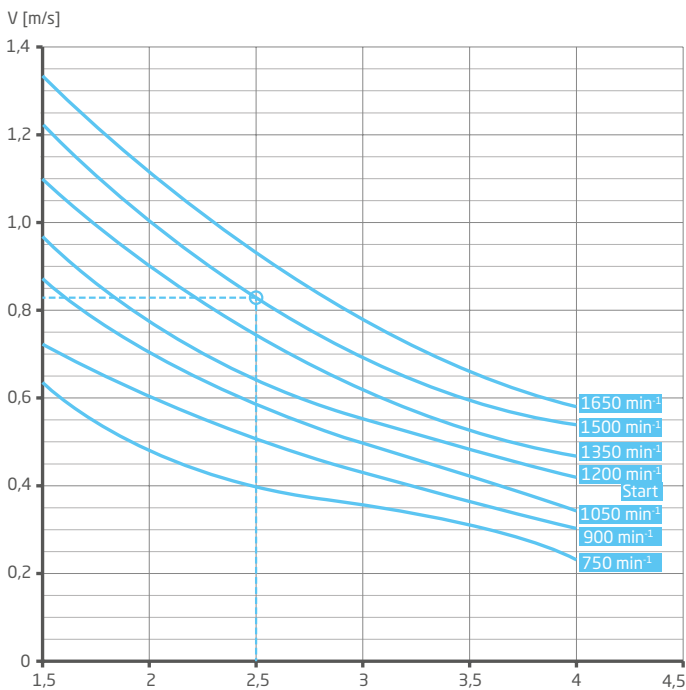
gem. Garantiebedingungen



DESIGN 2



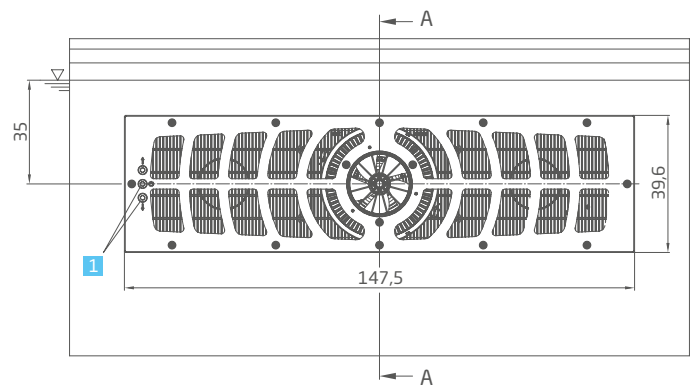
KENNLINIE Fließgeschwindigkeit



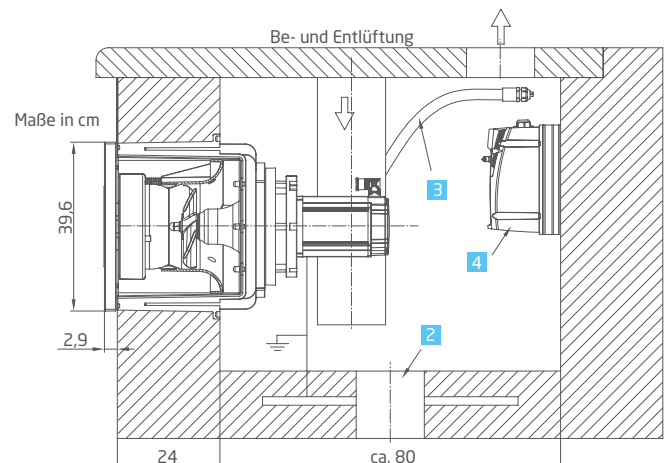
Ablesebeispiel:

Circa 0,60 m/s Fließgeschwindigkeit in Mitte des Strömungsstrahles bei 1100 min⁻¹ und 2,50 m Abstand zur Austrittsdüse.

MASSE Ausführliche Maße auf Anfrage oder unter badu.de



Unverbindliches Einbauschema



- 1 Piezotaster
- 2 Bodenablauf
- 3 Schutzschlauch, Piezotaster-Leitungen
- 4 Frequenzumformer

BADU JET VOGUE

Attraktive Design-Anlage für Anspruchsvolle. Red Dot prämierte Ästhetik mit Edelstahlblende.

Einsatzgebiet:

Zum Wandeinbau in alle Beckenausführungen, als Attraktion, für die Fitness, als Wellen- oder Luftperlbäd, für die Unterwassermassage nach ärztlichem Rat. Schwimmen ohne Wende auch in kleinen Becken möglich.

Ausführung:

Durch ein im Becken bündig eingebautes Einbau- und Düsengehäuse aus Kunststoff wird mit einer über eine Saug- und Druckleitung angeschlossenen leistungsstarken BADU Pumpe Wasser angesaugt und mit einem kräftigen Strahl über eine regelbare Düse – allseitig um 60° schwenkbar – ins Schwimmbecken zurückgeführt. Eine Vielzahl von Öffnungen um das Düsengehäuse sorgt für eine äußerst geringe Ansaugströmung.

Blickfang dieser Anlage ist eine hochwertige Edelstahlblende, die durch ein fließendes und homogenes Design besticht. Für ein wohliges Ambiente sorgt eine eingebaute LED-Leuchte, die, wie auch der pneumatische Ein-/Aus-schalter und die Regelung für das prickelnde Luftperlbäd vom Becken aus bedient werden kann. Die Pumpe und die LED-Leuchte können über den integrierten Timer automatisch ausgeschaltet werden. Bei Auslieferung ist dieser immer auf 15 Minuten Betriebszeit eingestellt.

Werkstoffe:

Abdeckblende	Edelstahl
Einbaugehäuse	ABS
Düsengehäuse	ABS
Innenteile	ABS/Edelstahl
Saug-/Druckleitung	PVC
Kugelhähne und Fittings	PVC

TECHNISCHE DATEN BEI 50 HZ	BADU JET VOGUE	21-60/45 GT 27°	21-60/44 GT 27°
Förderstrom der Pumpe	3~/1~	58 m³/h	54 m³/h
Spannung	3~/1~	3 N~ 400/230 V	1~ 230 V
Leistungsaufnahme P1/-abgabe P2	3~/1~	3,18 kW/2,60 kW	2,89 kW/2,20 kW
Anzahl der Düsen (Ø 40 mm)		1	1
Ausströmdruck an der Düse	3~/1~	1,10 bar	1,00 bar
Ausströmgeschw. mittig 2 m vor der Düse	3~/1~	1,20 m/s	1,10 m/s
Massagedruck (bar) max.	3~/1~	1,60 bar	1,40 bar
Düse allseitig schwenkbar		60°	60°

Technische Daten können abweichen.

ART.-NR.	TYP	VARIANTE	SPANNUNG	LEISTUNGSABGABE P ₂	PREIS
2321100000	BADU JET Vogue	Vormontagesatz			466,00 €
2322400000	BADU JET Vogue mit weißer LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	2,20 kW	4.456,00 €
2322420000	BADU JET Vogue mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	2,20 kW	4.684,00 €
2322200000	BADU JET Vogue mit weißer LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	2,60 kW	4.299,00 €
2322220000	BADU JET Vogue mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	2,60 kW	4.524,00 €
2321300001	Kugelhahn-Kit				175,00 €
2322000402	Edelstahl-Haltegriff für BADU JET Vogue, kpl.				1.257,00 €

Bei Bestellung einer kompletten Anlage bitte Artikel-Nr. von Vor- **und** Fertigmontagesatz angeben!

BADU JET VOGUE

Mit Edelstahlblende



Edelstahlhaltgriff optional

BADU JET VOGUE DELUXE

Material-Variante der BADU JET Vogue mit einem Hauch von Luxus. Komplett aus Edelstahl. Und über jeden Zweifel erhaben.

Einsatzgebiet:

Zum Wandeinbau in alle Beckenausführungen, als Attraktion, für die Fitness, als Wellen- oder Luftperlbäd, für die Unterwassermassage nach ärztlichem Rat. Schwimmen ohne Wende auch in kleinen Becken möglich.

Ausführung:

Wie BADU JET Vogue, jedoch darüber hinaus mit Düsen und Bedienelementen aus Edelstahl und Piezotastern.

LIEFERUMFANG

Vormontagesatz

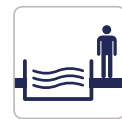
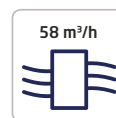
- Kunststoff-Einbaugehäuse
- Spannung komplett mit Schrauben und Dichtungen

Fertigmontagesatz

- Kunststoff-Einbaugehäuse
- Düsengehäuse komplett mit einer schwenkbaren Düse und Schrauben
- Edelstahlblende
- Saug- und Druckleitung \varnothing 63 mm
- Schaltgerät
- BADU 21-60/45 GT 27° oder 21-60/44 GT 27°

Hinweis

Bei Verlängerung der Saug- und Druckleitung müssen diese entsprechend groß dimensioniert werden, sodass sie annähernd verlustfrei sind.



Werkstoffe:

Abdeckblende	Edelstahl
Einbaugehäuse	ABS
Düsengehäuse	ABS
Innenteile	ABS/Edelstahl
Saug-/Druckleitung	PVC
Kugelhähne und Fittings	PVC
Bedienelemente	Edelstahl
Düse	ABS/Edelstahl

TECHNISCHE DATEN BEI 50 HZ	BADU JET VOGUE DELUXE	21-60/45 GT 27°	21-60/44 GT 27°
Förderstrom der Pumpe	3~/1~	58 m³/h	54 m³/h
Spannung	3~/1~	3 N~ 400/230 V	1~ 230 V
Leistungsaufnahme P1/-abgabe P2	3~/1~	3,18 kW/2,60 kW	2,89 kW/2,20 kW
Anzahl der Düsen (\varnothing 40 mm)		1	1
Ausströmdruck an der Düse	3~/1~	1,10 bar	1,00 bar
Ausströmgeschw. mittig 2 m vor der Düse	3~/1~	1,20 m/s	1,10 m/s
Massagedruck (bar) max.	3~/1~	1,60 bar	1,40 bar
Düse allseitig schwenkbar		60°	60°

Technische Daten können abweichen.

ART.-NR.	TYP	VARIANTE	SPANNUNG	LEISTUNGSABGABE P ₂	PREIS
2321100000	BADU JET Vogue DeLuxe	Vormontagesatz			466,00 €
2322440000	BADU JET Vogue DeLuxe mit weißer LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	2,20 kW	5.200,00 €
2322442000	BADU JET Vogue DeLuxe mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	2,20 kW	5.429,00 €
2322420000	BADU JET Vogue DeLuxe mit weißer LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	2,60 kW	5.040,00 €
2322422000	BADU JET Vogue DeLuxe mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	2,60 kW	5.270,00 €
2321300001	Kugelhahn-Kit				175,00 €
2322000402	Edelstahl-Haltegriff für BADU JET Vogue, kpl.				1.257,00 €

Bei Bestellung einer kompletten Anlage bitte Artikel-Nr. von Vor- **und** Fertigmontagesatz angeben!

BADU JET VOGUE DELUXE

Blende, Düsen und Bedienelemente aus Edelstahl



Düsengehäuse mit Piezotaster

Edelstahlhaltegriff optional

LIEFERUMFANG

Vormontagesatz

- Kunststoff-Einbaugehäuse
- Spannung komplett mit Schrauben und Dichtungen

Fertigmontagesatz

- Kunststoff-Einbaugehäuse
- Düsengehäuse komplett mit einer schwenkbaren Düse und Schrauben
- Edelstahlblende
- Saug- und Druckleitung \varnothing 63 mm
- Schaltgerät
- BADU 21-60/45 GT 27° oder 21-60/44 GT 27°

Hinweis

Bei Verlängerung der Saug- und Druckleitung müssen diese entsprechend groß dimensioniert werden, sodass sie annähernd verlustfrei sind.



BADU JET PRIMAVERA

Innovative Technik für ambitionierte Schwimmer. Mit optimierter Leistungsfähigkeit.

Einsatzgebiet:

Zum Wandeinbau in alle Beckenausführungen, als Attraktion, für die Fitness, als Wellen- oder Luftperlbäd, für die Unterwassermassage nach ärztlichem Rat. Schwimmen ohne Wende auch in kleinen Becken möglich.

Ausführung:

Durch ein im Becken bündig eingebautes Einbau- und Düsengehäuse aus Kunststoff wird mit einer über eine Saug- und Druckleitung angeschlossenen leistungsstarken BADU Pumpe Wasser angesaugt und mit einem kräftigen Strahl über zwei regelbare Düsen – allseitig um 60° schwenkbar – ins Schwimmbecken zurückgeführt. Eine Vielzahl von Öffnungen in der Ansaugblende sorgt für eine äußerst geringe Ansaugströmung. Blickfang dieser Anlage ist eine hochwertige Edelstahlblende,

die durch ein fließendes und homogenes Design besticht. Für ein wohliges Ambiente sorgt eine eingebaute LED-Leuchte, die, auch der pneumatische Ein-/Ausschalter und die Regelung für das prickelnde Luftperlbäd, vom Becken aus bedient werden kann. Die Pumpe und die LED-Leuchte können über den integrierten Timer automatisch ausgeschaltet werden. Bei Auslieferung ist dieser immer auf 15 Minuten Betriebszeit eingestellt.

Werkstoffe:

Einbaugehäuse	ABS
Düsengehäuse	ABS
Innenteile	PP/PC/ASA
Saug-/Druckleitung	PVC
Absperrschieber und Fittings	PVC
Blende/Haltegriff	Edelstahl

TECHNISCHE DATEN BEI 50 HZ	BADU JET PRIMAVERA	21-81/33 G 29°	21-81/34 G 29°
Förderstrom der Pumpe	3~/1~	75 m³/h	85 m³/h
Spannung	3~/1~	3 N~ 400/230 V / 1~ 230 V	3 N~ Δ 400V
Leistungsaufnahme P1/-abgabe P2	3~/1~	3,74 kW/3,90 kW / 3,90 kW/3,00 kW	2,89 kW/2,20 kW
Anzahl der Düsen (Ø 40 mm)		2	2
Ausströmdruck an der Düse	3~/1~	1,00 bar	1,00 bar
Ausströmgeschw. mittig 2 m vor der Düse	3~/1~	1,10 m/s	1,20 m/s
Massagedruck (bar) max.	3~/1~	1,60 bar	1,80 bar
Düse allseitig schwenkbar		60°	60°

Technische Daten können abweichen.

ART.-NR.	TYP	VARIANTE	SPANNUNG	LEISTUNGSABGABE P ₂	PREIS
2326100000	BADU JET Primavera	Vormontagesatz			799,00 €
2327400000	BADU JET Primavera mit weißer LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	3,00 kW	4.800,00 €
2327420000	BADU JET Primavera mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	3,00 kW	4.800,00 €
2327200000	BADU JET Primavera mit weißer LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	3,00 kW	4.638,00 €
2327220000	BADU JET Vogue mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	3,00 kW	4.638,00 €
2327800000	BADU JET Primavera mit weißer LED	Fertigmontagesatz	3 N~ Δ 400V	4,00 kW	4.962,00 €
2327820000	BADU JET Primavera mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	3 N~ Δ 400V	4,00 kW	4.962,00 €
2326100100	Zusatzkit BADU JET Primavera für Fliesenbecken				64,00 €

Bei Bestellung einer kompletten Anlage bitte Artikel-Nr. von Vor- und Fertigmontagesatz angeben!

BADU JET PRIMAVERA

Mit Edelstahlblende



Lieferung mit Edelstahl-Haltegriff und Fernbedienung

LIEFERUMFANG

Vormontagesatz

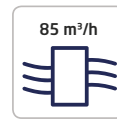
- Kunststoff-Einbaugehäuse
- Absperrschieber
- Spannung komplett mit Schrauben und Dichtungen

Fertigmontagesatz

- Düsengehäuse komplett mit zwei schwenkbaren Düsen und Schrauben
- Ansaugblende Edelstahl
- Saug- und Druckleitung \varnothing 75 mm
- Schaltgerät
- BADU 21-810/33 G 29° oder 21-81/34 G 29°
- Haltegriff und wasserdichte Fernbedienung BADU JET Wireless Controll II

Hinweis

Bei Verlängerung der Saug- und Druckleitung müssen diese entsprechend groß dimensioniert werden, sodass sie annähernd verlustfrei sind.



BADU JET PRIMAVERA DELUXE

Material-Variante der BADU JET Primavera ohne Kompromisse. Komplett aus Edelstahl. Und damit hochwertig und hart im Nehmen.

Einsatzgebiet:

Zum Wandeinbau in alle Beckenausführungen, als Attraktion, für die Fitness, als Wellen- oder Luftperlbäd, für die Unterwassermassage nach ärztlichem Rat. Schwimmen ohne Wende auch in kleinen Becken möglich.

Ausführung:

Wie BADU JET Primavera, jedoch darüber hinaus mit Düsen und Bedienelementen aus Edelstahl und Piezotastern.

Werkstoffe:

Einbaugehäuse	ABS
Düsengehäuse	ABS
Innenteile	PP/PC/ASA
Saug-/Druckleitung	PVC
Absperrschieber und Fittings	PVC
Blende/Haltegriff	Edelstahl
Bedienelemente	Edelstahl
Düsen	ABS/Edelstahl

TECHNISCHE DATEN BEI 50 HZ	BADU JET PRIMAVERA DELUXE	21-81/33 G 29°	21-81/34 G 29°
Förderstrom der Pumpe	3~/1~	75 m³/h	85 m³/h
Spannung	3~/1~	3 N~ 400/230 V / 1~ 230 V	3 N~ Δ 400V
Leistungsaufnahme P1/-abgabe P2	3~/1~	3,74 kW/3,00 kW / 3,90 kW/3,00 kW	4,55 kW/4,00 kW
Anzahl der Düsen (\varnothing 40 mm)		2	2
Ausströmdruck an der Düse	3~/1~	1,00 bar	1,00 bar
Ausströmgeschw. mittig 2 m vor der Düse	3~/1~	1,10 m/s	1,20 m/s
Massagedruck (bar) max.	3~/1~	1,60 bar	1,80 bar
Düse allseitig schwenkbar		60°	60°

Technische Daten können abweichen.

Alle Preise sind Brutto-Preise inkl. der gesetzl. MwSt. ab Lager Bad Oldesloe

ART.-NR.	TYP	VARIANTE	SPANNUNG	LEISTUNGSABGABE P ₂	PREIS
232610000	BADU JET Primavera DeLuxe	Vormontagesatz			799,00 €
2327401000	BADU JET Primavera mit weißer LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	3,00 kW	5.120,00 €
2327421000	BADU JET Primavera mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	3,00 kW	5.120,00 €
2327201000	BADU JET Primavera mit weißer LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	3,00 kW	4.959,00 €
2327221000	BADU JET Vogue mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	3,00 kW	4.959,00 €
2327801000	BADU JET Primavera mit weißer LED	Fertigmontagesatz	3 N~ Δ 400V	4,00 kW	5.284,00 €
2327821000	BADU JET Vogue mit multicolor LED	Fertigmontagesatz	3 N~ Δ 400V	4,00 kW	5.284,00 €
2326100100	Zusatz-Kit BADU JET Primavera für Fliesenbecken				64,00 €

Bei Bestellung einer kompletten Anlage bitte Artikel-Nr. von Vor- und Fertigmontagesatz angeben!

BADU JET PRIMAVERA DELUXE

Blende, Düsen und Bedienelemente aus Edelstahl



Düsengehäuse mit Piezotaster

Lieferung mit Edelstahl-Haltegriff und Fernbedienung

LIEFERUMFANG

Vormontagesatz

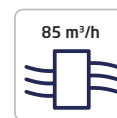
- Kunststoff-Einbaugehäuse
- Absperrschieber
- Spannung komplett mit Schrauben und Dichtungen

Fertigmontagesatz

- Düsengehäuse komplett mit zwei schwenkbaren Düsen und Schrauben
- Ansaugblende Edelstahl
- Saug- und Druckleitung ø 75 mm
- Schaltgerät
- BADU 21-810/33 G 29° oder 21-81/34 G 29°
- Haltegriff und wasserdichte Fernbedienung BADU JET Wireless Controll II

Hinweis

Bei Verlängerung der Saug- und Druckleitung müssen diese entsprechend groß dimensioniert werden, sodass sie annähernd verlustfrei sind.



TRIVA 150/225

Die stärkste Jetstream aller Zeiten.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
2000594	Rohbauteilset TriVA 150 ABS	3.910,00 €
2000614	Rohbauteilset TriVA 150 ABS Ausbauvariante auf 225	4.420,00 €
2000614	Rohbauteilset TriVA 225 ABS	4.420,00 €
2000729	Rohbauteilset TriVA 150 Edelstahl mit Schweißflansch	4.158,00 €
2000731	Rohbauteilset TriVA 225 Edelstahl mit Schweißflansch	4.868,00 €
Verkürzte Rohbauteile auf Anfrage erhältlich		
2000596	Fertigbauteile TriVA 150 2x 3,5 kW 3~400 V	8.755,00 €
2003836	Fertigbauteile TriVA 150 2x 3,5 kW 3~400 V, PIEZO mit 20 m Kabel	8.952,00 €
2000737	Fertigbauteile TriVA 150 2x 3 kW 1~230 V	8.601,00 €
2000738	Fertigbauteile TriVA 150 Ausbauvariante auf 225 2x 3,5 kW 3~400 V	8.755,00 €
2000615	Fertigbauteile TriVA 225 3x 3,5 kW 3~400 V	10.403,00 €
2003837	Fertigbauteile TriVA 225 3x 3,5 kW 3~400 V, PIEZO mit 20 m Kabel	10.599,00 €
2002275	Fertigbauteile TriVA 225 3x 3 kW 1~230 V	10.659,00 €
2001107	Fertigbauteile TriVA 150 mit Frequenzumrichter	11.926,00 €
2000978	Fertigbauteile TriVA 225 mit Frequenzumrichter	13.048,00 €
Standard: PIEZO mit 7 m Kabel		
2000595	Flanschsatz TriVA 150 für Folien- und Fertigbecken	1.103,00 €
2000616	Flanschsatz TriVA 225 für Folien- und Fertigbecken	1.307,00 €
2000616	Flanschsatz Ausbauvariante 150/225 für Folien- und Fertigbecken	1.307,00 €
Standard: PIEZO mit 7 m Kabel		
2002595	Streichflanschsatz TriVA150	677,00 €
2002596	Streichflanschsatz TriVA 225 2002 596 724,00	862,00 €



Rohbauteil TriVA

BAMBO 2

Ein wahres Multitalent.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
098764	Rohbauteil ABS	1.680,00 €
2000203	Rohbauteil Edelstahl mit Schweißflansch	2.879,00 €
Ausführung mit Edelstahlblende und PIEZO -Taster		
2000847	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V	5.445,00 €
2003838	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V mit 20 m Kabel	5.646,00 €
2001127	Fertigbauteile mit 3 kW 1~230 V	5.445,00 €
Ausführung in Weiß mit PIEZO -Taster		
2003231	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V	4.878,00 €
2003232	Fertigbauteile mit 3 kW 1~230 V	4.940,00 €
Ausführung in Schwarz mit PIEZO -Taster		
2000615	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V	5.050,00 €
2003837	Fertigbauteile mit 3 kW 1~230 V	5.111,00 €
Standard: PIEZO mit 7 m Kabel		
273697	Flanschsatz für Folien- und Fertigbecken	439,00 €
2001317	Streichflanschsatz	283,00 €



Fertigbausätze Bambo 2 in Edelstahl, Weiß und Schwarz

VISA

Cool im Pool.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
2001625	Rohbauteil ABS	370,00 €
2001627	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~ 400 V, normalsaugend	3.552,00 €
2001685	Fertigbauteile mit 3 kW 1~ 230 V, normalsaugend	3.576,00 €
2003085	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~ 400 V, selbstansaugend	4.127,00 €
2003695	Fertigbauteile mit 3 kW 1~ 230 V, selbstansaugend	4.151,00 €
Standard: PIEZO mit 7 m Kabel		
012765	Flanschsatz für Folien- und Fertigbecken	160,00 €
269742	Streichflanschsatz	126,00 €

JUNO

Kleine Ursache, große Wirkung.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
262944	Rohbauteil ABS B	513,00 €
2000010	Rohbauteil Edelstahl mit Schweißflansch B	1.445,00 €
Ausführung mit Edelstahlblende und PIEZO -Taster		
2000599	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V, PIEZO B	4.759,00 €
2000811	Fertigbauteile mit 3 kW 1~230 V, PIEZO B	4.850,00 €
2001192	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V, PIEZO, selbstansaugend B	5.169,00 €
Ausführung in Weiß mit PIEZO -Taster		
2003229	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V B	4.167,00 €
2003230	Fertigbauteile mit 3 kW 1~230 V B	4.265,00 €
Ausführung in Schwarz mit PIEZO -Taster		
2003349	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V B	4.265,00 €
2003350	Fertigbauteile mit 3 kW 1~230 V B	4.364,00 €
<small>Standard: PIEZO mit 7 m Kabel</small>		
012856	Flanschsatz für Folien- und Fertigbecken B	238,00 €
269743	Streichflanschsatz B	172,00 €



Fertigbausätze Juno in Edelstahl, Weiß und Schwarz

GOIA

Die Kompaktanlage.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
2003235	Rohbauteil ABS B	416,50 €
Goia rund		
2003237	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V B	3.275,00 €
2003239	Fertigbauteile mit 3 kW 1~230 V B	3.337,00 €
Goia quad		
2003229	Fertigbauteile mit 3,5 kW 3~400 V B	3.275,00 €
2003230	Fertigbauteile mit 3 kW 1~230 V B	3.337,00 €
012765	Flanschsatz für Folien- und Fertigbecken B	160,00 €
269742	Streichflanschsatz B	126,00 €
Zubehör		
005868	Griffpaar weiß für Betonbecken B	161,00 €
005876	Griffpaar weiß für Fertigbecken B	344,00 €
268 490	Griffpaar weiß für Styroporbecken B	381,00 €



Fertigbausätze Goia in Weiß rund und Weiß quad



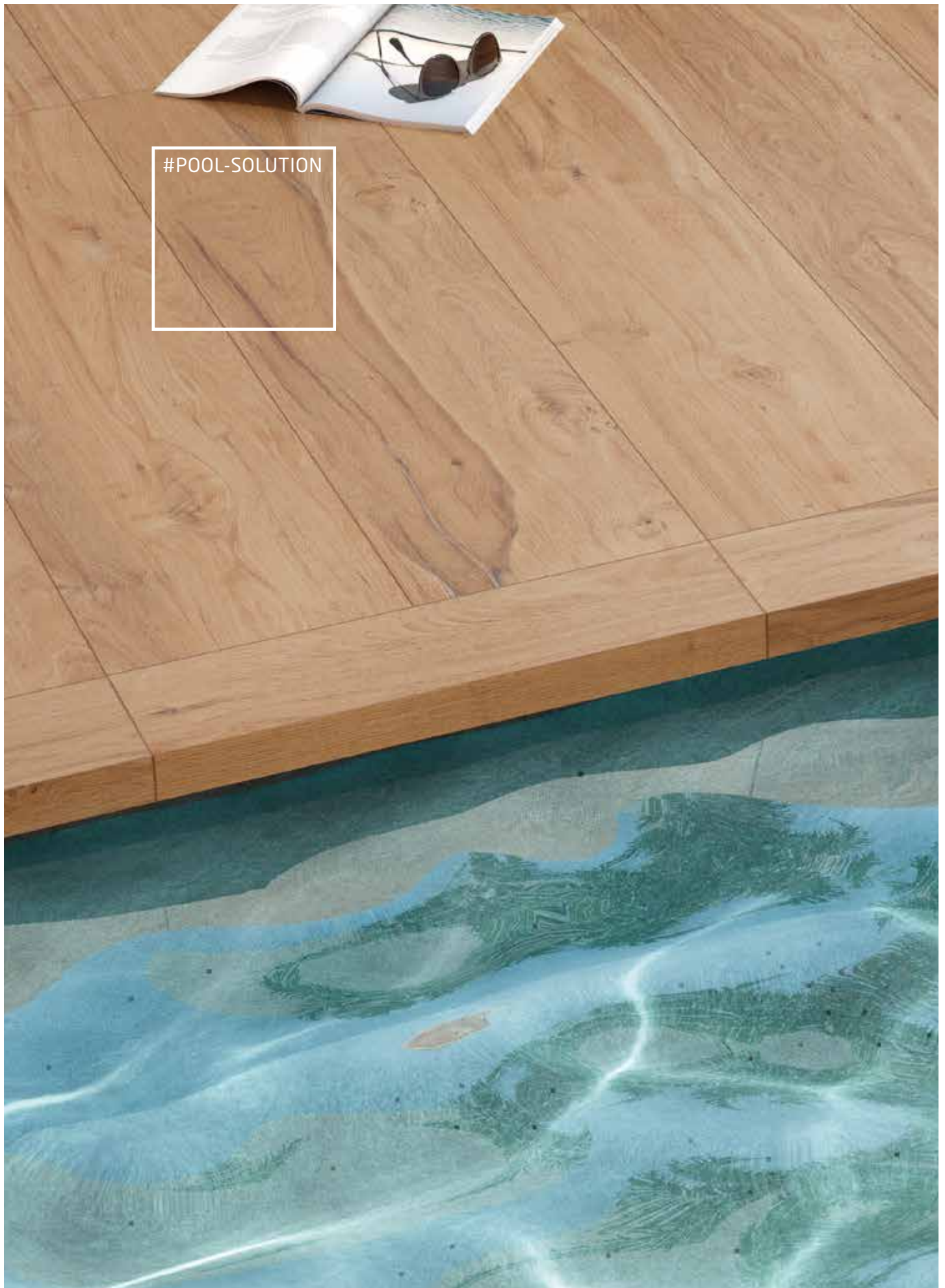
FÜR DAS PROJEKT ZERTIFIZIERTE PRODUKTQUALITÄT.

Die beste Planung jeder Art von Ambiente - egal ob öffentlich oder privat, im Gewerbe- oder Wohnbau - muss den Einsatz von Materialien erfordern, die eine maximale ästhetische Güte sichern, die Installation erleichtern und Anwendungssicherheit garantieren. Deshalb bemüht sich CERCOM ständig, die Qualität der eigenen Produkte in Hinsicht auf ihre Leistungen und Zweckmäßigkeit zu verbessern, um sie allen Fachkräften der Branche weltweit zur Verfügung zu stellen, auch unter besonderer Berücksichtigung der spezifischen Bedürfnisse einzelner Märkte. Und diese Qualität wird von unzähligen internationalen Zertifizierungen bezeugt, die den Wert und die Sicherheit des Feinsteinzeugs von CERCOM bescheinigen, zu allem Vorteil der Installateure und Endbenutzer und für verschiedene Anwendungen und Bestimmungszwecke.



CERCOM GESAMTPROGRAMM

Einfach anfordern:
info@pool-kontor-nord.de



#POOL-SOLUTION

ABSOLUTE STONE 60 x 120 cm



ARCHISTONE 100 x 100 cm



CEPPO DI GRÈS 60 x 120 cm



EVERSTONE 60 x 120 cm



SOAP STONE 60 x 120 cm



STONE BOX 80 x 80 cm, 60 x 60 cm





STONE VISION 60 x 120 cm



IN.CONTRO 60 x 120 cm



BRICCOLE 30 x 120 cm

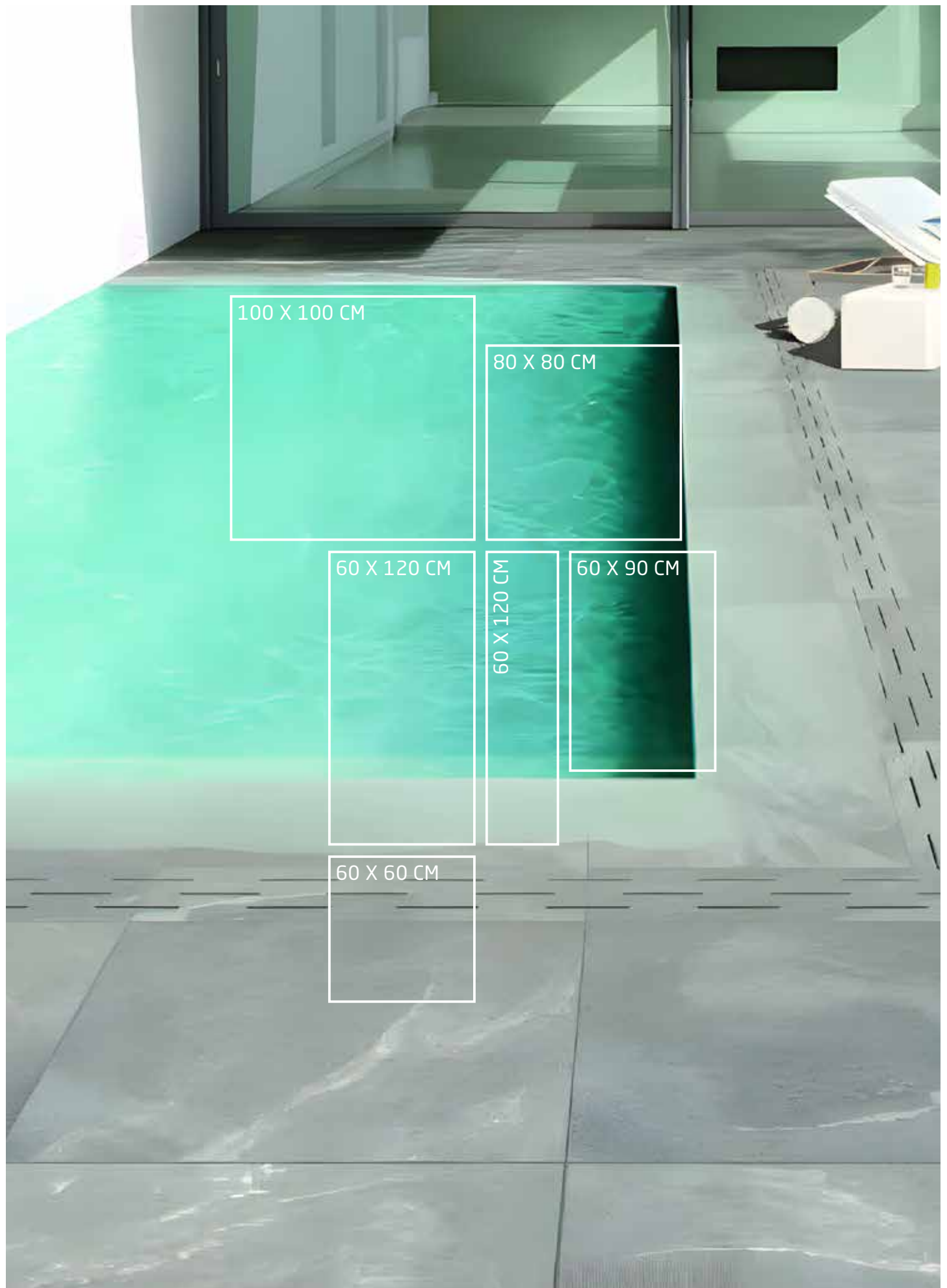


GRAVITY 100 x 100 cm



TEMPER 100 x 100 cm, 60 x 120 cm

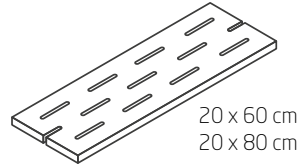




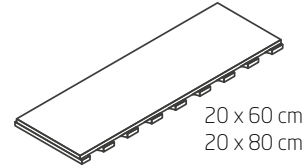
LÖSUNGEN FÜR DEN POOL

Die Poolumrandung

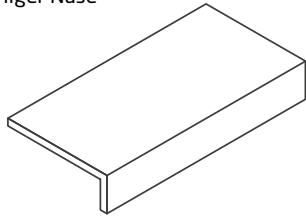
Standard Gitter



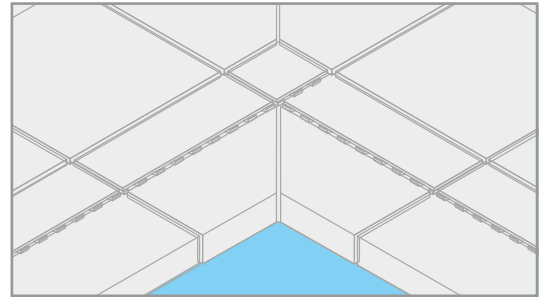
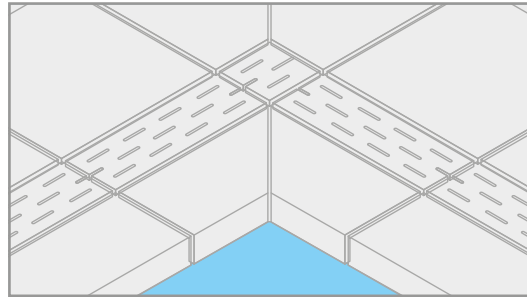
unsichtbares Gitter



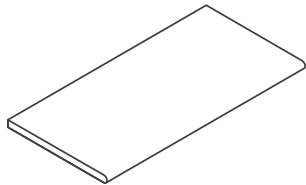
L-förmiges Element mit rechtwinkliger Nase



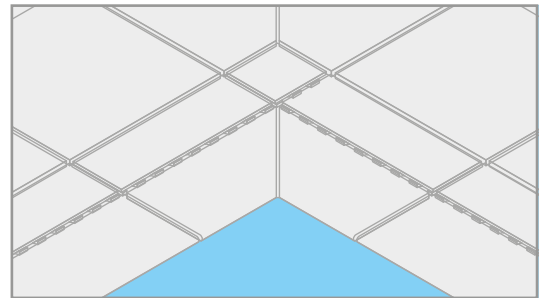
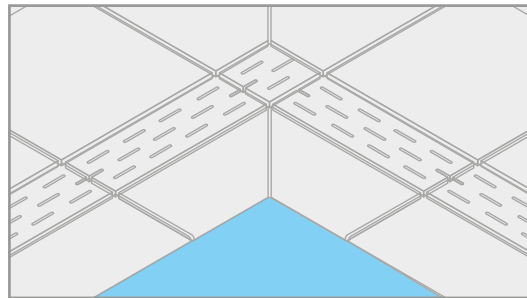
30 x 60 cm 30 x 100 cm
30 x 80 cm



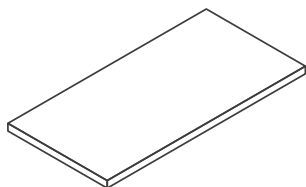
„Torato“, Element mit abgerundeter Kante



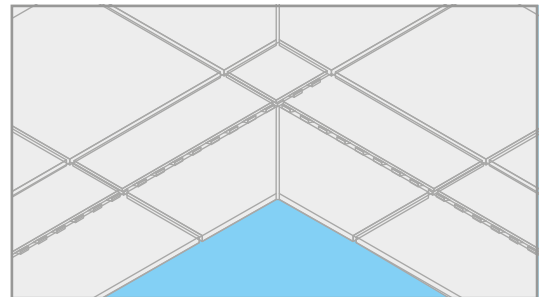
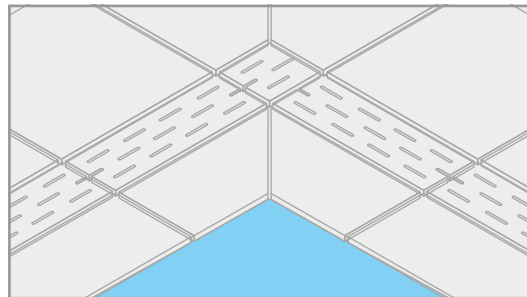
30 x 60 cm 30 x 100 cm
40 x 80 cm 30 x 120 cm

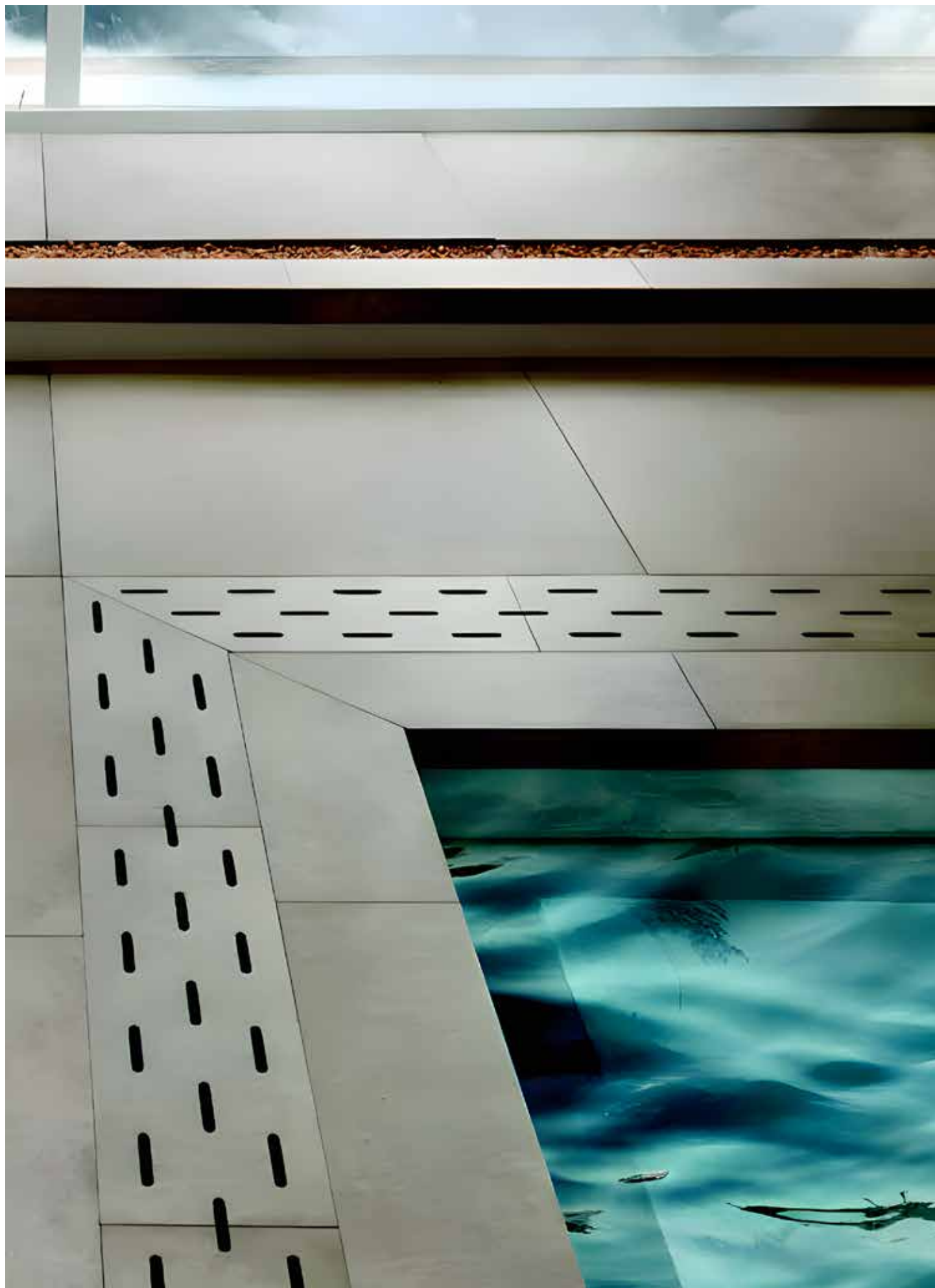


Element mit 90° Kante



30 x 60 cm
40 x 80 cm





FLIESEN UND RANDSTEINE

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
	Fliese 100 x 100 cm, Preis/m ²	78,00 €
	Fliese 80 x 80 cm, Preis/m ²	68,80 €
	Fliese 60 x 60 cm, Preis/m ²	62,10 €
	Fliese 60 x 120 cm, Preis/m ²	71,40 €
	Fliese 30 x 120 cm, Preis/m ²	74,00 €
	Fliese 60 x 90 cm, Preis/m ²	68,80 €
	Randstein „Molato“ 30 x 120 cm	134,50 €
	Randstein „Molato“ 33 x 100 cm	157,10 €
	Randstein „Molato“ 40 x 80 cm	92,80 €
	Randstein „Molato“ 30 x 60 cm	63,10 €
	Randstein „Torato“ 30 x 120 cm	139,20 €
	Randstein „Torato“ 33 x 100 cm	161,80 €
	Randstein „Torato“ 40 x 80 cm	97,60 €
	Randstein „Torato“ 30 x 60 cm	69,00 €

RANDSTEINE UND RINNENABDECKUNGEN

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
	Randstein mit Nase 5 cm, Tiefe 15 cm, Länge 100 cm	136,80 €
	Randstein mit Nase 5 cm, Tiefe 15 cm, Länge 80 cm	116,60 €
	Randstein mit Nase 5 cm, Tiefe 15 cm, Länge 60 cm	97,60 €
	Randstein mit Nase 5 cm, Tiefe 30 cm, Länge 100 cm	177,30 €
	Randstein mit Nase 5 cm, Tiefe 30 cm, Länge 80 cm	171,40 €
	Randstein mit Nase 5 cm, Tiefe 30 cm, Länge 60 cm	126,10 €
	Rinnenabdeckung mit Schlitzen, 20 x 80 cm	224,80 €
	Rinnenabdeckung mit Schlitzen, 20 x 60 cm	153,40 €
	Rinnenabdeckung ohne Schlitze, 20 x 80 cm	224,80 €
	Rinnenabdeckung ohne Schlitze, 20 x 60 cm	153,40 €
	Winkelsatz für Rinne (2er Satz), 20 x 80 cm	370,20 €
	Winkelsatz für Rinne (2er Satz), 20 x 60 cm	238,00 €






BONUFLEX



ISOLIERTER PVC KLEBESCHLAUCH

- **Wärmeleitfähigkeit 0,038 W/(m x K)**
- Wärmeleitfähigkeit 0,035 W/(m x K) [auf Anfrage!](#)
- hervorragende Temperaturbeständigkeit von -10°C bis +55°C
- konzipiert für Anwendungen im Innen- sowie Außenbereich mit Klebefittings
- chlor- und salzwasserbeständig (max. 30%)
- DIN EN ISO 3994



ART.-NR.	ANSCHLUSS	WANDSTÄRKE	PN	VPE	PREIS/ROLLE
0310104M	Ø 50 mm	3,50 mm	5	25 m	 680,00 €
0310105M	Ø 63 mm	4,00 mm	5	25 m	 814,00 €
0310106M	Ø 75 mm	4,50 mm	3	25 m	 1.145,00 €







BONUPIPE



ISOLIERTES PVC DRUCKROHR

- **Wärmeleitfähigkeit 0,038 W/(m x K)**
- Wärmeleitfähigkeit 0,035 W/(m x K) [auf Anfrage!](#)
- inkl. Isolierung und Schutzschlauch
- für Druck- und Saugleitungen
- UV-beständig (mechanisch)
- Normen: DIN 8061/8062 / EN ISO 1452 / EN ISO 15493 / DE DIN 8061/8062 / EG EN 1452-2



ART.-NR.	DIMENSION	WANDSTÄRKE	TYP	PN	VPE	PREIS/5 M
0310114M	50 x 50 mm	2,40 mm	mit Muffe	10	5 m	 115,00 €
0310115M	63 x 63 mm	3,00 mm	mit Muffe	10	5 m	 131,00 €
0310116M	75 x 75 mm	3,60 mm	mit Muffe	10	5 m	 161,00 €
0310123M	50 x 50 mm	3,70 mm	mit Muffe	16	5 m	 auf Anfrage
0310124M	63 x 63 mm	4,70 mm	mit Muffe	16	5 m	 auf Anfrage
0310125M	75 x 75 mm	5,60 mm	mit Muffe	16	5 m	 auf Anfrage

Weitere Produkte finden Sie in
dem aktuellen Maitec-Katalog.
Fordern Sie ihn gleich an!



FÜR DEN GARTEN- UND LANDSCHAFTSBAU.

WIR KÖNNEN AUCH IN GRÜN.

Viele Produkte aus dem klassischen Poolbereich sind auch für die Arbeit des Galabauer in den Bereichen Naturpools, Schwimm- und Gartenteiche sowie Wassertechnik interessant. Diesen oft zum Ausdruck gebrachten Wunsch wollen wir mit dem Bereich für den Garten- und Landschaftsbau gerecht werden.






Wenn Sie die Träume Ihrer Kunden wahr werden lassen, sind innovative und hochwertige Produkte gefragt. Die Garden-Line vom Pool-Kontor-Nord befindet sich im Aufbau. Schauen Sie sich daher auch im Poolbereich nach passenden Produkten um. Sollten Sie etwas vermissen, sprechen Sie uns bitte an!

PVC-FITTINGE, ROHRE + ZUBEHÖR

WINKEL 90°

· innen/innen



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110102	Ø 50 mm	64		2,60 €
0110103	Ø 63 mm	32		3,85 €
0110112	Ø 75 mm	20		9,80 €
0110113	Ø 90 mm	12		11,60 €
0110114	Ø 110 mm	16		18,40 €

WINKEL 90°






· reduziert innen/aussen



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110097	Ø 50/40 mm	70		3,60 €
0110098	Ø 63/50 mm	30		7,80 €






WINKEL 45°



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110133	Ø 50 mm	80		2,40 €
0110134	Ø 63 mm	40		4,20 €
0110126	Ø 75 mm	24		7,15 €
0110127	Ø 90 mm	14		10,50 €
0110128	Ø 110 mm	20		22,80 €

MUFFE EGAL





ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110618	Ø 50 mm	120		1,50 €
0110619	Ø 63 mm	57		2,40 €
0110652	Ø 75 mm	36		5,40 €
0110653	Ø 90 mm	18		7,00 €
0110654	Ø 110 mm	12		13,00 €

VERSCHRAUBUNG

· innen/aussen





ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110075	Ø 50 mm	60		6,30 €
0110076	Ø 63 mm	36		9,40 €

GEWINDEMUFFE

· Muffe - Innengewinde








ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110826	50 x 1½"	30		3,00 €
0110828	63 x 2"	60		4,40 €

T-STÜCK 90°

· innen/innen





ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110247	Ø 50 mm	50		3,00 €
0110248	Ø 63 mm	26		5,20 €
0110258	Ø 75 mm	14		10,50 €
0110259	Ø 90 mm	18		14,50 €
0110260	Ø 110 mm	10		27,90 €

BOGEN 90°

· innen - innen



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110190	Ø 50 mm	100		7,40 €
0110191	Ø 63 mm	60		11,30 €

ENDKAPPE



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110590	Ø 50 mm	200		1,75 €
0110591	Ø 63 mm	120		2,70 €
0110592	Ø 75 mm	60		6,30 €
0110593	Ø 90 mm	38		7,60 €
0110594	Ø 110 mm	18		13,20 €

GEWINDEVERSCHRAUBUNG

Muffe - Außengewinde



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110095	50 x 1½"	60		6,60 €
0110096	63 x 2"	36		10,90 €

GEWINDEMUFFE

Muffe - Außengewinde



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110462	50 x 1½"	120		2,50 €
0110463	63 x 2"	80		2,50 €

KUGELHAHN

Safe-Ausführung



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0112105	Ø 50 mm	16		22,00 €
0112106	Ø 63 mm	10		35,50 €

REDUZIERUNG MIT IG



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0102617M	50 x 1/2"	100		4,50 €
0102618M	50 x 3/4"	100		4,50 €
0102122	63 x 1/2"	100		10,50 €
0102123	63 x 3/4"	100		10,50 €

PVC-REDUZIERUNG KURZ



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0110744	50 x 40	80		1,20 €
0110748	63 x 50	50		1,75 €
0110752	75 x 63	100		3,00 €
0110755	90 x 75	60		5,00 €

Viele weitere Größen verfügbar - Bitte anfragen!

PVC-RÜCKSCHLAGKLAPPE

transparent



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0111569M	Ø 50 mm	40		26,60 €
0111570M	Ø 63 mm	24		37,00 €




PVC-RÜCKSCHLAGVENTIL



ART.-NR.	ANSCHLUSS	VPE		PREIS/ST.
0111544	Ø 50/40 mm	18		29,50 €
0111545	Ø 63/50 mm	10		44,50 €

WINKEL 90°

mit Entleerung oben, Klebemuffe x Klebemuffe

ART.-NR.	DIMENSION	ENTLEERUNG	VPE	PREIS/ST.
0111810M	50 x 50 mm	1/2"	50 	7,00 €
0111812M	63 x 63 mm	1/2"	26 	11,20 €
0111814M	75 x 75 mm	1/2"	25 	14,50 €
0111816M	90 x 90 mm	3/4"	10 	24,50 €
0111818M	110 x 110 mm	1"	10 	45,00 €
0111819M	125 x 125 mm	2"	6 	70,00 €
0111820M	200 x 200 mm	2"	2 	172,00 €

WINKEL 90°

mit Entleerung seitlich, Klebemuffe x Klebemuffe

ART.-NR.	DIMENSION	ENTLEERUNG	VPE	PREIS/ST.
0111867	50 x 50 mm	1/2"	30 	9,50 €
0111868	63 x 63 mm	1/2"	30 	12,00 €
0111869	75 x 75 mm	1/2"	25 	20,00 €



Winkel 90° mit Entleerung oben
(siehe Tabelle links)







mit Entleerung seitlich
(siehe Tabelle oben)

WINKEL 90°

Klebemuffe x AG






ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/ST.
0110145	50 mm x 1 1/4"	20 	3,80 €
0110146	50 mm x 1 1/2"	20 	3,80 €
0110147	50 mm x 2"	15 	3,80 €
0100120	63 mm x 2"	10 	6,50 €

PVC 3/3 VERSCHRAUBUNG

mit O-Ring, Klebemuffe x AG








ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/ST.
0100432	50 mm x 1 1/2"	60 	8,50 €
0100436	50 mm x 2"	50 	12,00 €
0100433	63 mm x 2"	36 	13,50 €

T-STÜCK 45°

Klebemuffe x Klebemuffe x Klebemuffe





ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/ST.
0110274	50 x 50 x 50 mm	35 	7,80 €
0110275	63 x 63 x 63 mm	20 	16,00 €
0110276	75 x 75 x 75 mm	11 	38,50 €
0110277	90 x 90 x 90 mm	5 	71,50 €
0110278	110 x 110 x 110 mm	6 	140,00 €

WINKEL 45° REDUZIERT

Klebemuffe/Klebestutzen x Klebemuffe





ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/ST.
0110068	40/50 x 50 mm	80 	3,90 €
0110069	50/63 x 63 mm	45 	5,80 €

Y-BOGEN

Klebemuffe x Klebemuffe x Klebemuffe



ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/ST.
0100093	50 x 50 x 50 mm	30 	7,00 €
0100094	63 x 63 x 63 mm	15 	12,00 €

Y-STÜCK

Klebemuffe x Klebemuffe x Klebemuffe



ART.-NR.	DIMENSION	VPE		PREIS/ST.
0101490	50 x 50 x 50 mm	40		6,00 €
0101491	63 x 63 x 63 mm	24		9,00 €
0101399	75 x 75 x 75 mm	12		17,00 €

PP ABLASSHAHN

AG mit Klickanschluss



ART.-NR.	DIMENSION	VPE		PREIS/ST.
0111594M	1/2" x Klickanschluss	400/25		2,60 €
0111595	3/4" x Klickanschluss	250/25		2,80 €



Klebemuffe x AG

VA-VERSCHRAUBUNG MIT PVC-EINLEGETEIL

Klebemuffe x AG

ART.-NR.	DIMENSION	VPE		PREIS/ST.
0102314M	50 mm x 1 1/2"	1		55,00 €
0102315M	63 mm x 2"	1		77,60 €



Klebemuffe x IG

VA-VERSCHRAUBUNG MIT PVC-EINLEGETEIL

Klebemuffe x IG

ART.-NR.	DIMENSION	VPE		PREIS/ST.
0102304M	50 mm x 1 1/2"	1		46,50 €
0102305M	63 mm x 2"	1		58,00 €

PP ANBOHRSCHELLE

4 Schrauben, Verstärkungsring, O-Ring, Schelle x IG



ART.-NR.	DIMENSION	VPE		PREIS/ST.
0120548	50 mm x 1/2"	100/1		5,00 €
0120549	50 mm x 3/4"	100/1		5,00 €
0120550	50 mm x 1"	100/1		5,00 €
0120551	50 mm x 1 1/4"	100/1		5,20 €
0120563	63 mm x 1/2"	80/1		5,20 €
0120564	63 mm x 3/4"	80/1		5,20 €
0120565	63 mm x 1"	80/1		5,20 €
0120566	63 mm x 1 1/4"	70/1		5,50 €
0120567	63 mm x 1 1/2"	70/1		5,50 €
0120575	75 mm x 1/2"	65/1		5,90 €
0120576	75 mm x 3/4"	65/1		5,90 €
0120577	75 mm x 1"	65/1		5,90 €
0120578	75 mm x 1 1/4"	60/1		6,50 €
0120579	75 mm x 1 1/2"	60/1		6,50 €
0120580	75 mm x 2"	40/1		6,50 €

PP Anbohrschellen sind bis zu 200 mm verfügbar.



PVC-/EPDM-Laborkugelhahn

PVC-/EPDM-LABORKUGELHAHN

AG x IG BSP

ART.-NR.	LIEFERUMFANG	VPE		PREIS/ST.
0400134	Laborkugelhahn 1/4" AG x 1/4" IG, PVC-Doppelnippel 1/4" x 1/4" AG mit O-Ring, PVC-Gewindestopfen 1/4" AG mit O-Ring, PVC-Schlauchtülle 1/4" x Tülle 8 - 10 mm mit O-Ring, PVC-Schlauchtülle 1/4" IG x Tülle 8 - 10 mm	80		17,00 €

PVC-REDUKTION METRISCH ZÖLLIG

Spezial














ART.-NR.	DIMENSION AUSSEN	DIMENSION INNEN	VPE	PREIS/ST.
0101428M	63 x 60,325 mm	50 x 50 mm	75 	14,00 €
0101429M	50 x 48,400 mm	40 x 40 mm	75 	11,00 €

PVC-DURCHFÜHRUNG

Klebempfe/Klebestutzen x AG





ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/ST.
0100539M	16/20 mm x 1/2"	150 	9,00 €
0100540	20/25 mm x 3/4"	70 	9,70 €
0100541	25/32 mm x 1"	40 	11,00 €
0100542	32/40 mm x 1 1/4"	100 	11,70 €
0100543	40/50 mm x 1 3/4"	60 	20,00 €
0100819	50/63 mm x 2"	40 	22,70 €
0110975	50/63 mm x 2 1/4"	45 	35,50 €
0110895M	63/75 mm x 2 1/2"	24 	43,00 €
0110896M	75/90 mm x 3"	21 	50,00 €
0100978	90/110 mm x M113	10 	114,50 €
0100548	110/125 mm x M133	10 	137,00 €

PVC 3-WEGE-KUGELHAHN

Klebempfe x Klebempfe x Klebempfe











ART.-NR.	DIMENSION	BOHRUNG	VPE	PREIS/ST.
0111519	20 x 20 x 20 mm	T	1 	48,50 €
0111520	25 x 25 x 25 mm	T	1 	60,00 €
0111521	32 x 32 x 32 mm	T	1 	74,00 €



PVC MOTORKUGELHAHN AC 24 - 240 V

stromlos geschlossen (Notstellfunktion)

ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/ST.
0112540M	16 mm	1 	1.375,00 €
0112541M	20 mm	1 	1.616,00 €
0112542M	25 mm	1 	1.502,00 €
0112543M	32 mm	1 	1.385,00 €
0112544M	40 mm	1 	1.516,00 €
0112545M	50 mm	1 	1.399,00 €
0112546M	63 mm	1 	1.430,00 €
0112547M	75 mm	1 	1.968,00 €
0112548M	90 mm	1 	1.992,00 €
0112549M	110 mm	1 	2.051,00 €

PVC-ABSPERRKLAPPE

AC/DC 24 V, stromlos geschlossen (Notstellfunktion)



ART.-NR.	DIMENSION	DREHMOMENT	SCHLIESSZEIT	VPE	PREIS/ST.
0111780M	75 mm	40 Nm	90 s	1	1.980,00 €
0111781M	90 mm	40 Nm	90 s	1	1.997,00 €
0111782M	110 mm	40 Nm	90 s	1	2.065,00 €
0111783M	125/140 mm	40 Nm	90 s	1	1.946,00 €
0111784M	160 mm	40 Nm	90 s	1	2.002,00 €
0111785M	200/225 mm	160 Nm	35 s	1	7.185,00 €

PVC-ABSPERRKLAPPE AUF - ZU

AC 100 - 240 V



ART.-NR.	DIMENSION	DREHMOMENT	SCHLIESSZEIT	VPE	PREIS/ST.
0111786M	75 mm	40 Nm	90 s	1	1.429,00 €
0111787M	90 mm	40 Nm	90 s	1	1.446,00 €
0111788M	110 mm	40 Nm	90 s	1	1.249,00 €
0111789M	125/140 mm	40 Nm	90 s	1	1.285,00 €
0111790M	160 mm	40 Nm	90 s	1	4.427,00 €

PVC-DRUCKROHR PN10

2 m Länge



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/METER
7004477	Ø 50 mm	2,00 m	6,00 €
0309065	Ø 63 mm	2,00 m	9,50 €
7009404	Ø 75 mm	2,00 m	13,50 €
7009402	Ø 90 mm	2,00 m	19,00 €

ABS SCHLAUCHTÜLLE PN10



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
0100479	50 x 38/32	100	2,50 €
0149681	50 x 38	100	2,50 €
0149680	1/2" x 38	100	2,50 €

ROHRHALTER AUS PP



ART.-NR.	FÜR ROHR	VPE	PREIS/ST.
0120045	Ø 47 - 51 mm	200	1,50 €
0120046	Ø 60 - 65 mm	200	2,00 €

KUNSTSTOFFROHRE LT. NORM „DIMENSION“

anhand von PE-Druckrohr PN 10

DA	ZOLL	DN
16	3/8"	12,0
20	1/2"	16,0
25	3/4"	20,4
32	1"	26,0
40	1 1/4"	32,6
50	1 1/2"	40,8
63	2"	51,4
75	2 1/2"	61,2
90	3"	73,6
110	3 1/2"	90,0
125	4"	102,2

Umrechnung: 1 Zoll = 25,4 mm

MITTELSCHWERE GEWINDEROHRE NACH NORM

DN	ZOLL	Ø INNEN	Ø AUSSEN	WASSERINHALT
10	3/8"	12,50 mm	17,20 mm	12,0 l/m
15	1/2"	16,00 mm	21,30 mm	16,0 l/m
20	3/4"	21,60 mm	26,90 mm	20,4 l/m
25	1"	27,20 mm	33,70 mm	26,0 l/m
32	1 1/4"	35,90 mm	42,40 mm	32,6 l/m
40	1 1/2"	41,80 mm	48,30 mm	40,8 l/m
50	2"	53,00 mm	60,30 mm	51,4 l/m
65	2 1/2"	68,80 mm	76,10 mm	61,2 l/m
80	3"	80,80 mm	88,90 mm	73,6 l/m
100	3 1/2"	105,30 mm	114,30 mm	90,0 l/m

FLEXIBLE REDUZIERMUFFE



ART.-NR.	DIMENSION AUSSEN	DIMENSION INNEN	VPE	PREIS/ST.
7013885	1 1/2" x 1 1/4"	50 - 40 mm	100	8,60 €
7013886	2" x 1 1/2"	63 - 50 mm	100	9,60 €
7013887	3" x 2"	90 - 63 mm	80	14,50 €
7013888	4" x 2"	10 - 63 mm	60	18,00 €
7013889	4" x 3"	110 - 90 mm	60	17,50 €

FLEXIBLER BOGEN



ART.-NR.	DIMENSION AUSSEN	DIMENSION INNEN	VPE	PREIS/ST.
7013896	1 1/2"	44 - 50 mm	50	21,00 €
7013897	2"	57 - 63 mm	20	22,50 €
7013898	3"	82 - 90 mm	20	34,00 €
7013899	4"	100 - 110 mm	6	46,00 €

FLEXIBLE ENDKAPPE



ART.-NR.	DIMENSION AUSSEN	DIMENSION INNEN	VPE	PREIS/ST.
7013904	1 1/2"	44 - 50 mm	160	6,00 €
7013905	2"	57 - 63 mm	150	7,80 €
7013906	3"	82 - 90 mm	100	8,00 €
7013907	4"	100 - 110 mm	80	10,00 €

FLEXIBLE MUFFE



ART.-NR.	DIMENSION AUSSEN	DIMENSION INNEN	VPE	PREIS/ST.
7013891	1 1/4"	38 - 41 mm	100	9,00 €
7013892	1 1/2"	44 - 50 mm	100	9,50 €
7013893	2"	57 - 63 mm	80	11,00 €
7013894	3"	82 - 90 mm	80	16,00 €
7013895	4"	110 - 110 mm	60	22,00 €
7013921M	6"	159 - 184 mm	12	60,00 €

FLEXIBLES T-STÜCK




ART.-NR.	DIMENSION AUSSEN	DIMENSION INNEN	VPE	PREIS/ST.
7013900	1 1/2"	44 - 50 mm	50	23,70 €
7013901	2"	57 - 63 mm	20	27,50 €
7013902	3"	82 - 90 mm	20	44,50 €
7013903	4"	100 - 110 mm	6	71,50 €

TRANSPARENTES PVC-KLEBEROHR.

FÜR DEN ECHTEN EIN- UND DURCHBLICK.

PVC-KLEBEROHR TRANSPARENT



glatt x glatt, 1,00 m

ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/LFM.
0340038M	50 x 2,4 mm	1 	33,50 €
0340039M	63 x 3,0 mm	1 	55,50 €
0340040M	75 x 3,6 mm	1 	84,00 €
0340041M	90 x 4,3 mm	1 	119,00 €



PVC-ROHRBOGEN TRANSPARENT

innen - innen

ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/LFM.
0100702M	50 x 2,4 mm	1 	88,00 €
0100703M	63 x 3,0 mm	1 	139,00 €



GRIFFON WDF-05 PVC-KLEBER

- speziell für Express-Reparaturen und flexible Druckschläuche.
- Anwendung unter nassen Bedingungen
- max. 16 bar



ART.-NR.	INHALT		VPE		PREIS/ST.
7011039	250 ml	inkl. Pinsel	12		17,00 €
0149053	500 ml	inkl. Pinsel	12		34,00 €
0149178M	1 l	inkl. Pinsel	8		55,00 €

UNI-100 PVC-KLEBER

- Spaltfüllend
- schneller thixotroper Hart-PVC-Kleber
- max. 16 bar



ART.-NR.	INHALT		VPE		PREIS/ST.
7011037	250 ml	inkl. Pinsel	24		17,50 €
7011038	500 ml	inkl. Pinsel	12		31,50 €
7011036	1 l	inkl. Pinsel	8		53,00 €

PVC-REINIGER

ART.-NR.	INHALT	VPE	MINDEST-ABNAHME		PREIS/ST.
0149150	125 ml	20	1		13,00 €
0149138	250 ml	12	1		13,50 €
0149135	500 ml	12	1		25,50 €
0149136	1.000 ml	6	1		38,00 €



GEWINDEDICHTBAND

12 m/Rolle, PTFE



ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
0985030168	Reca Norm Teflonband 12 mm x 12 m		5,50 €

PVC-DRUCKSCHLAUCH GRAU

Typ Poolflex

ART.-NR.	AN-SCHLUSS	WAND-STÄRKE	PN	LÄNGE/PALETTE	VPE	PREIS/METER
0519017	Ø 50 mm	3,5 mm	5	300 m	25,00 m	8,00 €
7011867	Ø 63 mm	4,0 mm	5	200 m	25,00 m	13,00 €
7011868	Ø 75 mm	4,5 mm	3	200 m	25,00 m	22,00 €
0519022	Ø 90 mm	5,0 mm	3	175 m	25,00 m	32,50 €



PVC-LANGMUFFE

Extra lange Klebefläche zur Verklebung der Poolflex-Schläuche.



ART.-NR.	DIMENSION	VPE	PREIS/ST.
0110620M	50 x 50 mm	90	2,50 €
0110621M	63 x 63 mm	26	4,00 €

PVC-DRUCKSCHLAUCH GRAU MIT INLINER BLAU

Dieser Druckschlauch ist durch den blauen Inliner besonders Widerstandsfähig gegen oxidierenden Abbau sowie den chemischen Angriff von Chlorverbindungen.



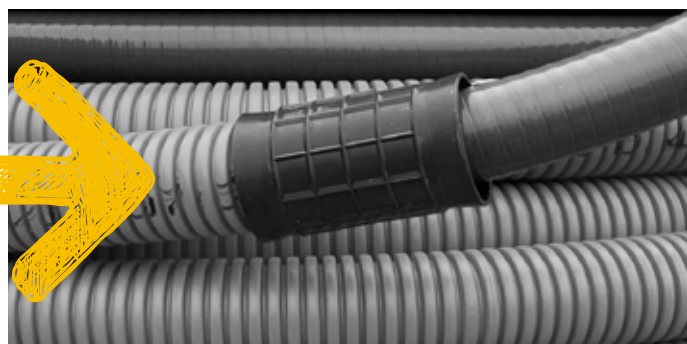
ART.-NR.	ANSCHLUSS	WANDSTÄRKE	PN	VPE	PREIS/METER
0519130M	Ø 50 mm	3,5 mm	5	25,00 m	14,50 €
0519131M	Ø 63 mm	4,0 mm	5	25,00 m	19,50 €

HDPE-SCHUTZSCHLAUCH MIT VORSPANN

für Kabel und Druckschläuche. DIN EN 61-38-242; EN 50086-41A1. UV-stabilisiert, Mindestbiegeradius 15-facher Aussendurchmesser, Verwendungstemperatur -50°C bis 60°C. Je Rolle wird eine Muffe mitgeliefert.



ART.-NR.	DIMENSION	PASSEND FÜR SCHLAUCH	VPE	MIND. ABNAHME	PREIS/METER
0390277	63 x 50 mm	Ø 40 mm	50,00 m	100	5,00 €
0390278	75 x 63 mm	Ø 50 mm	50,00 m	100	6,50 €
0390279	90 x 75 mm	Ø 63 mm	50,00 m	50	7,50 €
0390280	110 x 90 mm	Ø 75 mm	50,00 m	25	9,50 €
0390281	125 x 110 mm	Ø 90 mm	50,00 m	25	11,00 €



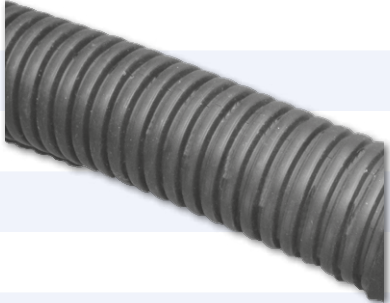
MUFFE FÜR KABELSCHUTZSCHLAUCH

ART.-NR.	DURCHMESSER	VPE		PREIS/ST.
0390300M	50 mm	130		3,50 €
0390301M	63 mm	100		4,00 €
0390302M	75 mm	70		4,50 €
0390303M	90 mm	42		5,00 €
0390304M	110 mm	24		6,00 €
0390305M	125 mm	18		7,00 €



DRAINAGEROHR BLIND (UNGELOCHT)

ART.-NR.	DURCHMESSER	VPE		PREIS/METER
0380000	50 mm	50 m		2,00 €
0380002	65 mm	50 m		2,50 €
0380003	80 mm	50 m		3,50 €
0380004	100 mm	50 m		4,00 €
0380005	125 mm	50 m		7,00 €
0380006	160 mm	50 m		9,00 €



DRAINAGEROHR PERFORIERT (GELOCHT)



ART.-NR.	DURCHMESSER	VPE		PREIS/METER
0380010	50 mm	50 m		2,00 €
0380012	65 mm	50 m		2,50 €
0380013	80 mm	50 m		3,50 €
0380014	100 mm	50 m		4,50 €
0380015	125 mm	50 m		7,00 €
0380016	160 mm	50 m		9,00 €



PVC-KUPPLUNG

Klemm x Klebestutzen





ART.-NR.	ANSCHLÜSSE	VPE		PREIS/ST.
7013169	50 x 50 mm	75		7,00 €
7013170	63 x 63 mm	45		11,50 €

PVC-KUPPLUNG

Klemm x Klebemuffe






ART.-NR.	ANSCHLÜSSE	VPE		PREIS/ST.
7013171	50 x 50 mm	75		6,50 €
7013172	63 x 63 mm	45		11,00 €

PP-KUPPLUNG

Klemm x AG mit O-Ring





ART.-NR.	ANSCHLÜSSE	VPE		PREIS/ST.
7013173	1 1/2" x 50 mm	80		8,00 €
7013178M	2" x 50 mm	70		8,00 €
7013174	2" x 63 mm	45		11,00 €

PP-KUPPLUNG

Klemm x IG





ART.-NR.	ANSCHLÜSSE	VPE		PREIS/ST.
7013176	50 mm x 1 1/2"	65		9,00 €
7013177	63 mm x 2"	45		12,00 €

PVC-WINKEL 90°

Klemm x Klebemuffe



ART.-NR.	ANSCHLÜSSE	VPE		PREIS/ST.
7009218M	50 mm	1		15,00 €
7009219M	63 mm	1		21,00 €

MONTAGESCHLÜSSEL

für PP-Verschraubungen



ART.-NR.	FÜR GRÖSSEN	MATERIAL	VPE		PREIS/ST.
0703780	16-63 mm	Kunststoff	50		11,00 €
0703781	40-110 mm	Metall	1		101,50 €



pH-Regulierung

Der ideale pH-Wert beim Poolwasser liegt zwischen 7,0 und 7,4. Dieser Wert wird als neutral bezeichnet und ist dafür verantwortlich, dass sich Badende im Wasser wohl fühlen. Ist der Wert höher oder niedriger, leiden nicht nur Haut oder Haare, auch die verwendeten Pflegemittel funktionieren nicht optimal. Je nach Wasserhärte und Temperatur kann der pH-Wert schwanken. Deshalb muss er regelmäßig – mindestens einmal pro Woche – überprüft und nach Bedarf eingestellt werden.



PH-MINUS

pH-Minus-Granulat zur Senkung des pH-Wertes über 7,4.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1194412	2 kg, 4 Beutel im Karton, einfachste Dosierung durch vorportionierte Beutel.	6	13,95 €
1194122	6 kg Eimer, exakte Dosierung durch beigefügten Meßbecher.	2	32,45 €
1194123	18 kg Eimer, exakte Dosierung durch beigefügten Meßbecher.	1	90,45 €



Chlorilong® Power 5

5-Funktionen-Chlortabletten 250 g, langsamlöslich, für die Dauerdesinfektion. Sorgen für kristallklares Wasser und verhindern Beschädigungen der Pooloberfläche. Geben immer eine gleichbleibende Menge Chlor an das Wasser ab (A.P.O.-Technologie).

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1199264	1,25 kg in Dose	6	22,45 €
1199271	5 kg im Eimer	2	68,95 €



Chlorilong® CLASSIC

Chlortabletten 250 g, langsamlöslich, für die Dauerdesinfektion. Sorgen für reines und desinfiziertes Wasser. Geben immer eine gleichbleibende Menge Chlor an das Wasser ab (A.P.O.-Technologie).

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1136142	1,25 kg in Dose	6	20,95 €
1136143	5 kg im Eimer	2	66,95 €
1136144	10 kg im Eimer	1	114,95 €



Chlorilong® Ultimate 7

Zwei-Phasen-Chlortabletten 300 g, mit 7 Funktionen für eine optimale und dauerhafte Desinfektion von Poolwasser und Filter. Sorgen für kristallklares Wasser und verhindern Beschädigungen der Pooloberfläche. Die ultimative Wasserpflege dank einzigartiger Rezeptur.

VORTEILE



- 7 Funktionen für eine ultimative Wasserpflege
- 2-Phasen-Tablette: Kombination aus Schnell- und Langzeitdesinfektion
- Schritt 1: Tiefenreinigung und Desinfektion des Filters
- Schritt 2: Langzeitdesinfektion mit gleichzeitiger Trübungsentfernung
- Silk Effect Formel: Verstärkt die Anti-Kalk-Wirkung und sorgt für seidenweiches Poolwasser

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
2299356	1,2 kg in Dose	6	23,45 €
2299357	4,8 kg im Eimer	2	74,95 €
2299358	10,2 kg im Eimer	1	143,45 €



Complete & Easy ohne Kupfersulfat

Granulat-Kombination auf Chlorbasis für die Desinfektion und Algenverhütung. Die wöchentliche Komplettpflege in vordosierten Beuteln.




ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1199277	2,24 kg, 8 Doppelbeutel im Eimer	3 	56,95 €
1199279	4,48 kg, 16 Doppelbeutel im Eimer	2 	101,95 €



Chlorifix®

Der Problemlöser

Hochwertiges Chlorgranulat zur Stoßbehandlung bei Wasserproblemen. Erhöht schnell und effektiv den Aktivchlorgehalt. Weniger Staub durch die spezielle Granulatform.



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1133111	1,00 kg in Dose	6 	16,45 €
1133114	5 kg im Eimer	2 	64,45 €
1133133	10 kg im Eimer	1 	115,95 €



Chloriklar®

Der Problemlöser





Chlor-Sprudeltabletten 20 g zur Stoßbehandlung bei Wasserproblemen. Schnell löslich und einfach zu dosieren.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1131113	1,00 kg in Dose	6 	22,95 €
1131123	3 kg im Eimer	2 	61,45 €
1131120	10 kg im Eimer	1 	139,45 €






Soft & Easy ohne Chlor

Granulat-Kombination auf Basis von Aktivsauerstoff für die Oxidation, Algenverhütung und Klareffekt. Die wöchentliche Komplettpflege in vordosierten Beuteln. Für ein geruchloses und sanftes Wasser.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1199200	2,24 kg, 8 Doppelbeutel im Eimer	3 	63,45 €
1199201	4,48 kg, 16 Doppelbeutel im Eimer	2 	116,45 €
1199202	5,04 kg, 12 Doppelbeutel im Eimer	2 	125,45 €
1199210	16,8 kg, 40 Doppelbeutel im Eimer	1 	349,45 €

Desalgin® Jet

Lang anhaltender Schutz gegen die Entwicklung und das Wachstum von Algen. Wirkt gegen die häufigsten Algenarten. Schaumfreie Formel für Pools mit Gegenstromanlage, Schwalldusche oder anderen Wasserattraktionen.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1141515	1 L in Flasche	12 	21,95 €
1141516	3 L im Kanister	2 	58,45 €
1141517	6 L im Kanister	2 	110,95 €



Superflock Plus

Flockmittelkartusche für Sandfilter zur effektiven Vorbeugung und Entfernung von Trübungen im Wasser. Die spezielle Rezeptur sorgt für eine Langzeitwirkung. Entfernt zuverlässig Phosphate und Metall-Ionen.

VORTEILE

- Kristallklares Wasser garantiert
- Vorportionierte Kartuschen für die praktische Anwendung
- Erhebliche Verbesserung der Filtrationswirkung
- Langzeitwirkung durch kontinuierliche Wirkstoffabgabe über den Skimmer
- Komplette Entfernung von Phosphaten, dadurch wird das Algenwachstum stark reduziert.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1195293	1 kg im Karton	8	36,95 €



Puripool® Super Überwinterungsmittel

Flüssiges Konzentrat, schaumfrei, für die Überwinterung von Pools. Verhindert Kalkablagerungen und Algenwachstum. Ermöglicht mühelose Frühjahrsreinigung.

VORTEILE

- Hochkonzentriertes Überwinterungsmittel
- Verhindert das Festhaften von Kalk- und sonstigen Schmutzbelägen
- Verhindert Algenwachstum während der Überwinterung
- pH-neutral und phosphatfrei
- Enthält keine Schwermetalle und verhindert dadurch Beschädigungen an Pooloberflächen und Einbauteilen
- Reduziert deutlich den Verbrauch an Reinigungsmitteln bei der Frühjahrsreinigung

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VPE	PREIS/ST.
1143172	1 L in Flasche	12	26,95 €
1143163	3 L im Kanister	2	71,45 €

SICHERHEITSAUFFANGWANNE MIT TRAGEGRIFFEN

zur sachgemäßen Lagerung von flüssiger Wasserpflege



ART.-NR.	TYP	MASSE	FARBE	PREIS
7004626M	40 l, passend bis zu 35 l-Kanister	40 x 40 x 33 cm	weiß	69,00 €

TIEFBECKENLEITER ENGE AUSLADUNG MODELL 55

Material V2A, Ø 43 mm, max. Belastung 120 kg

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GEWICHT	PREIS /STÜCK
552120	2-stufig mit Einbauhalterungen	8,00 kg	181,00 €
553120	3-stufig mit Einbauhalterungen	9,00 kg	201,00 €
554120	4-stufig mit Einbauhalterungen	10,00 kg	226,00 €
555120	5-stufig mit Einbauhalterungen	12,00 kg	247,50 €
663322	Montage-Set Flanschbefestigung (Paar)	1,30 kg	50,00 €
275522	Gelenk mit Arretierung Flanschmontage (Paar)	2,00 kg	272,50 €
985563	Sicherheitsstufe 180x500 mm, Ø 43 mm	1,90 kg	90,50 €

IDEAL
EDELSTAHL



Abb.: 3-stufige Leiter

TIEFBECKENLEITER WEITE AUSLADUNG MODELL 56

Material V2A, Ø 43 mm, max. Belastung 120 kg

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GEWICHT	PREIS /STÜCK
562120	2-stufig mit Einbauhalterungen	9,00 kg	177,50 €
563120	3-stufig mit Einbauhalterungen	10,00 kg	197,50 €
564120	4-stufig mit Einbauhalterungen	11,00 kg	218,00 €
565120	5-stufig mit Einbauhalterungen	13,00 kg	238,00 €
663322	Montage-Set Flanschbefestigung (Paar)	1,30 kg	50,00 €
985563	Sicherheitsstufe 180x500 mm, Ø 43 mm	1,90 kg	90,50 €



Abb.: 3-stufige Leiter

TREPPENLEITER MIT SICHERHEITSTUFEN MODELL 53

Material V2A, Ø 43 mm, max. Belastung 120 kg

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GEWICHT	PREIS /STÜCK
533118	3-stufig mit Einbauhalterungen	15,00 kg	421,50 €
534118	4-stufig mit Einbauhalterungen	18,00 kg	471,50 €
535118	5-stufig mit Einbauhalterungen	20,50 kg	529,50 €
663322	Montage-Set Flanschbefestigung (Paar)	1,30 kg	50,00 €



Abb.: 3-stufige Leiter

GLASDUSCHEN SOLAR

aus V2A/Alu von IDEAL.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
707050	① Saba Solar (rot), Typ EHM, 35 kg	B 2.587,00 €
707053	② Kuba Solar (schwarz), Typ EHM, 35 kg	B 2.587,00 €
707056	③ Tobago Solar (weiß), Typ EHM, 35 kg	B 2.587,00 €
707057	④ Curacao Solar (blau), Typ EHM, 35 kg	B 2.587,00 €
707055	⑤ Trinidad Solar (ED Front), Typ EHM, 28 kg	B 2.460,00 €
706603	WPC-Bodenplatte 750 x 840 mm in hellbraun, 19 kg	B 643,00 €
706602	WPC-Bodenplatte 750 x 840 mm in anthrazit, 19 kg	B 643,00 €
706790	ED-Ablaufwanne 755 x 845 mm für WPC-Bodenplatte, 13 kg	A 799,00 €



GLASDUSCHE KUBA WPC

aus V2A von IDEAL.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
706553	⑥ Kuba WPC (schwarz), Typ EHM, 29 kg, inkl. WPC-Bodenplatte 750 x 840 mm in anthrazit	B 1.546,00 €
706790	ED-Ablaufwanne 755 x 845 mm für WPC-Bodenplatte, 13 kg	A 799,00 €



SOLARDUSCHE VENUS

aus V2A/Alu von IDEAL.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
707080	⑦ Solardusche Venus, Typ EHM, 20 kg	A 1.256,00 €
706603	WPC-Bodenplatte 750 x 840 mm in hellbraun, 19 kg	B 643,00 €
706602	WPC-Bodenplatte 750 x 840 mm in anthrazit, 19 kg	B 643,00 €
706790	ED-Ablaufwanne 755 x 845 mm für WPC-Bodenplatte, 13 kg	A 799,00 €



SOLARDUSCHE TONGA

aus V2A/Alu von IDEAL.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS
707080	⑧ Solardusche Tonga, Typ EHM, 35 kg	A 2.248,00 €
706609	WPC-Bodenplatte 750 x 840 mm in hellbraun, 19 kg	B 643,00 €
706790	ED-Ablaufwanne 755 x 845 mm für WPC-Bodenplatte, 13 kg	A 799,00 €



REINIGUNGS-ZUBEHÖR

IN ATTRAKTIVEM SCHWARZ

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
0181086M	① Luxury Black Bodenkescher tief		34,00 €
0181087M	② Luxury Black Laubkescher flach		21,00 €
0181678	③ Bodenkescher Profi, tief mit Alurahmen		30,00 €
0181679	④ Laubkescher Profi, flach mit Alurahmen		21,00 €
0181088M	⑤ Luxury Black Bodensauger DeLuxe Anschluß Ø 38 mm		49,00 €
0181089M	⑥ Luxury Black Bürste Breite 46 cm		19,50 €

Abnahme nur in ganzen Verpackungseinheiten zu je 12 Stück!

SCHWIMMSCHLAUCH Ø 38 MM

- Doppelmuffe alle 50 cm
- UV-stabilisiert
- Betriebstemperatur -40°C bis +70°C





ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS
0520004	blau, Rolle 100 m		480,00 €



POOLTESTER - TABLETTEN

für verschiedene Messparameter

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
0180077	PT-100 Pooltester Chlor/Brom/pH Inhalt: 30x DPD No. 1, 30x Phenol Rot		24,00 €
0182130	PT-200 Pooltester Aktivsauerstoff/pH Inhalt: 30x DPD No. 4, 30x Phenol Rot		24,00 €



Alle Preise sind Brutto-Preise inkl. der gesetzl. MwSt. ab Lager Bad Odesloe



ROLLSCHUTZ „TUBE“

Bei der Abdeckung Rollschutz „TUBE“ liegen die Trägerrohre über die gesamte Breite oberhalb der Plane und sind in einer Lasche eingeschweißt. Auf der Unterseite schützen zusätzlich angebrachte Scheuerschutzplättchen den Beckenrand.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/M ²
952101	Farbe blau	101,50 €
952102	Farbe hellgrau	102,50 €
952103	Farbe dunkelgrau	102,50 €
952104	Farbe grün	102,50 €
952105	Farbe vanille	102,50 €
	Aufpreis für Fertigmaß der Abdeckung kleiner als 20 m ²	zzgl. 25%
9582371	Zuschnitt 8-eckige Abdeckungsform für ovale Becken und Rund-Becken	387,00 €
9582394	Leiterausschnitt	158,50 €



Der Montagesatz beinhaltet:

PVC-beschichtetes antibakterielles Polyestergewebe, UV-beständig, 580 g/m² mit hochfrequent-verschweißtem Rand. Die Abdeckung ist in den Farben blau, hellgrau, dunkelgrau und vanille erhältlich. Die Trägerprofile bestehen aus eloxiertem Aluminiumrohr.

Der Befestigungssatz für die Kurbel- und Lagerseite ist in der Breite stufenlos verstellbar.

Die Fixierung der Spanngurte erfolgt mit Ankerstiften \varnothing 6 mm in einer Hülse \varnothing 10 mm aus Edelstahl 304L.

B2222 Handkurbel aus Edelstahl mit Untersetzung 3:1 oder B2223 Handkurbel aus Edelstahl mit Untersetzung 7:1.

Ab 46 m² Fertigmaß der Abdeckung ist die Handkurbel 7:1 im Preis des Montagesatzes enthalten.

**↑↑ Fracht
ca. 170,00 €**

BLAU

HELLGRAU

DUNKELGRAU

GRÜN

VANILLE



WIR LIEFERN DAS
GESAMTE LIDERPOOL-
PROGRAMM -
SPRECHEN SIE UNS AN!





OBERFLURANTRIEB TYP SOLO

Aufwickelvorrichtung mit Elektroantrieb 24V, bestehend aus zwei Konsolen, Wickelwelle aus Edelstahl (gebeizt), Transformator, elektronischer Endschaltersteuerung, Schalter an der Motorhaube sowie Befestigungsmaterial.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
900001	bis Beckengröße 4 x 8 m	B 4.445,00 €
900002	bis Beckengröße 5 x 12 m	B 5.098,00 €
900003	bis Beckengröße 6 x 15 m	B 6.361,00 €

OBERFLURANTRIEB TYP QUADRO

Aufwickelvorrichtung mit Elektroantrieb 24V, bestehend aus einer Unter-konstruktion (für Sitzbankverkleidung) mit Wickelwelle (beides aus Edelstahl, gebeizt), Transformator, elektronischer Endschaltersteuerung, Schalter am Seitenteil sowie Befestigungsmaterial.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
900005	bis Beckengröße 4 x 8 m	B 6.380,00 €
900006	bis Beckengröße 5 x 12 m	B 7.126,00 €
900007	bis Beckengröße 6 x 15 m	B 8.091,00 €



OBERFLURANTRIEB TYP RONDO

Aufwickelvorrichtung mit Elektroantrieb 24V, bestehend aus einer Unterkonstruktion (für runde Rollladenverkleidung) mit Wickelwelle (beides aus Edelstahl, gebeizt), Transformator, elektronischer Endschaltersteuerung, Schalter am Seitenteil sowie Befestigungsmaterial.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
900009	bis Beckengröße 4 x 8 m	B 6.689,00 €
900010	bis Beckengröße 5 x 12 m	B 7.375,00 €

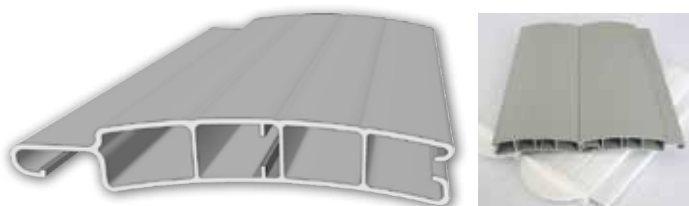
UNTERFLURANTRIEB ROHRMOTOR

Aufwickelvorrichtung mit Elektroantrieb 24V, bestehend aus Wickelwelle mit Antriebs- und Lagerzapfen aus Edelstahl, Wanddurchführung, Transformator, elektronischer Endschaltersteuerung, Bedienungsschalter sowie Befestigungsmaterial.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS/ST.
900011	bis Beckengröße 4 x 8 m	B 9.577,00 €
900012	bis Beckengröße 5 x 12 m	B 10.014,00 €
900013	bis Beckengröße 6 x 15 m	B 12.624,00 €

i Oberfluranlagen: Bei Zwischenmaßen kommt das nächst größere Maß in Anrechnung. Preise für andere Beckengrößen auf Anfrage.

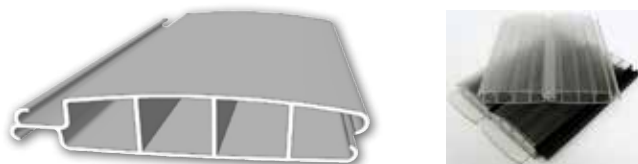
Unterfluranlagen: Bei Zwischenmaßen kommt das nächst größere Maß in Anrechnung. Preise für andere Beckengrößen auf Anfrage. Preise nur für Becken mit Wassertiefe bis 1,50 m. Rohrmotor gegen Aufpreis!



ROLLADEN PVC-PROFIL JUNIOR

Aus hochwertigem PVC, 11 mm stark, mit verschweißten PVC-Endkappen, Einfachhaken. Oben konvex, unten konkav, dadurch kleiner Ballendurchmesser. **Nur für Oberfluranlagen ohne Unfallschutz geeignet!**

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
900015	hellgrau, weiß, /m ²	B	113,00 €
900016	Römische Treppe (Material und Zuschnitt), hellgrau, weiß, /Stück	B	789,00 €



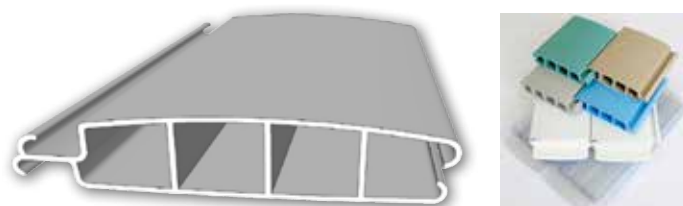
ROLLADEN POLYCARBONAT-PROFIL SENIOR

Aus hochwertigem Polycarbonat (UV-stabilisiert), 14 mm stark, mit verschweißten Polycarbonat-Endkappen, Doppelhaken. Oben und unten konvex, dadurch wendbar bei Verschmutzungen.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
900034	transparent-klar/transparent-blau, /m ²	B	260,00 €
900017	solar (transparent/schwarz), /m ²	B	260,00 €
900034	silber/solar (transparent silber/schwarz), /m ²	B	313,00 €
900018	Römische Treppe (Material und Zuschnitt), beide Farben, /Stück	B	1.155,00 €

ZUSCHNITTE

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
900019	Leiter-/GSA-Ausschnitt, Aufpreis /Stück	N	145,00 €
900020	Radius bis 500 mm, Aufpreis /Stück	N	95,50 €
900021	Radius über 500 mm, Aufpreis /Stück	N	191,00 €
900022	Schrägschnitt, /lfd. Meter	N	191,00 €
900023	Pendelleiter für Becken mit Überlaufrinne, / lfd. Meter Beckenlänge	N	118,00 €
900024	Funkfernbedienung für Rollabdeckung	N	403,00 €



ROLLADEN PVC-PROFIL SENIOR

Aus hochwertigem PVC, 14 mm stark, mit verschweißten PVC-Endkappen, Doppelhaken. Oben und unten konvex, dadurch wendbar bei Verschmutzungen.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
900025	dunkelgrau, hellgrau, weiß, /m ²	B	147,50 €
900026	blau, dunkelblau, beige, sand, /m ²	B	147,50 €
90002	dunkelgrau, /m ²	B	160,50 €
900027	transparent blau, solar, /m ²	B	213,00 €
900028	Römische Treppe (Material und Zuschnitt), alle Farben, /Stück	B	925,00 €



ROLLADEN PROFIL VALIOR

Hochwertiges PVC- oder Polycarbonat-Profil, 16 mm stark, 83,5 mm breit, mit aufgeschweißten Endkappen. Oben und unten konvex, dadurch wendbar bei Verschmutzungen. Erhöhte Wärmeisolierung.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
900029	PVC: hellgrau, weiß, sand, dunkelblau, hellblau, /m ²	B	163,50 €
900030	Römische Treppe (PVC-Material und Zuschnitt), alle Farben, /Stück	B	947,00 €
900031	Polycarbonat: transparent-klar, transparent- blau, solar (transparent-blau, wasserseitig schwarz, /m ²	B	339,00 €
900032	Polycarbonat: silber/solar (transparent-silber, wasserseitig schwarz, /m ²	B	364,00 €
900033	Römische Treppe (Polycarbonat-Material und Zuschnitt), /Stück	B	1.470,00 €



Hinweis: Alle transparenten Lamellen müssen bei Freibädern verkleidet werden!

SOLARABDECKPLANE RUND-BECKEN

Schwimmbadabdeckung für Rundbecken aus hochwertigem, UV-stabilisiertem Polyethylen, 400 µm in Beckenform konfektioniert

Art.-Nr.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
01690	ø 2,00 m für Rundbecken, blau		72,00 €
501550033	ø 2,50 m für Rundbecken, blau		91,00 €
01692	ø 3,00 m für Rundbecken, blau		132,00 €
01691	ø 3,50 m für Rundbecken, blau		166,00 €
01693	ø 3,60 m für Rundbecken, blau		170,00 €
01687	ø 4,00 m für Rundbecken, blau		209,00 €
01686	ø 4,50 m für Rundbecken, blau		255,00 €
01695	ø 4,60 m für Rundbecken, blau		277,00 €
01696	ø 5,00 m für Rundbecken, blau		303,00 €
01733	ø 5,50 m für Rundbecken, blau		360,00 €
01697	ø 6,00 m für Rundbecken, blau		415,00 €
01698	ø 7,00 m für Rundbecken, blau		560,00 €
01699	ø 8,00 m für Rundbecken, blau		720,00 €

SOLARABDECKPLANE ACHTFORMBECKEN

Schwimmbadabdeckung für Achtformbecken aus hochwertigem, UV-stabilisiertem Polyethylen, 400 µm in Beckenform konfektioniert

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
9501550059	3,00 x 4,70 m für Achtformbecken, blau		212,00 €
01700	3,20 x 5,25 m für Achtformbecken, blau		228,00 €
01702	3,60 x 6,25 m für Achtformbecken, blau		303,00 €
01705	4,60 x 7,25 m für Achtformbecken, blau		428,00 €
01707	5,00 x 8,55 m für Achtformbecken, blau		519,00 €

SOLARABDECKPLANE OVAL-BECKEN

Schwimmbadabdeckung für Ovalbecken aus hochwertigem, UV-stabilisiertem Polyethylen, 400 µm in Beckenform konfektioniert

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
9501550028	2,50 x 4,50 m für Ovalbecken, blau		160,00 €
41771	3,00 x 4,90 m für Ovalbecken, blau		212,00 €
9501550024	3,00 x 5,00 m für Ovalbecken, blau		212,00 €
01709	3,20 x 5,25 m für Ovalbecken, blau		228,00 €
01701	3,20 x 6,00 m für Ovalbecken, blau		254,00 €
9501550023	3,00 x 7,00 m für Ovalbecken, blau		280,00 €
01710	3,50 x 7,00 m für Ovalbecken, blau		321,00 €
41772	3,60 x 6,23 m für Ovalbecken, blau		303,00 €
41773	3,60 x 7,37 m für Ovalbecken, blau		350,00 €
01774	4,00 x 8,00 m für Ovalbecken, blau		394,00 €
9501550025	4,00 x 10,00 m für Ovalbecken, blau		502,00 €
01714	5,00 x 9,00 m für Ovalbecken, blau		538,00 €
01711	5,00 x 11,00 m für Ovalbecken, blau		657,00 €

SOLARABDECKPLANE RECHTECKBECKEN

Schwimmbadabdeckung für Rechteckbecken aus hochwertigem, UV-stabilisiertem Polyethylen, 400 µm in Beckenform konfektioniert

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
01716	3,00 x 6,00 m für Rechteckbecken, blau		236,00 €
01703	3,50 x 7,00 m für Rechteckbecken, blau		316,00 €
01715	4,00 x 8,00 m für Rechteckbecken, blau		387,00 €
01708	5,00 x 9,00 m für Rechteckbecken, blau		538,00 €

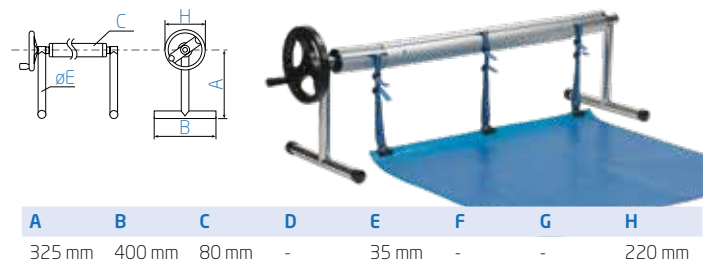
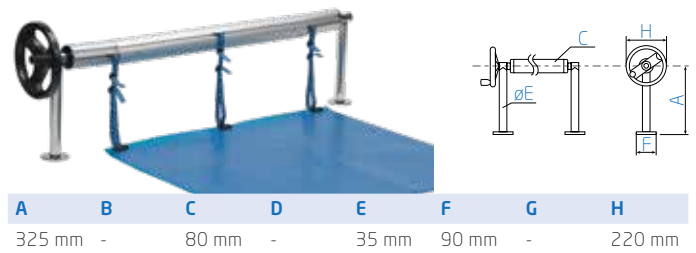
AUF ANFRAGE:

Solarabdeckplane individuell konfiguriert - Sprechen Sie uns an!

AUFROLLVORRICHTUNG CLASSICREEL

Die Konsolen der Vagner-Pool CLASSIC REEL Aufrollvorrichtungen sind aus Edelstahl gefertigt und mit einer Teleskopwelle aus Aluminium versehen. Diese ist in drei Standardlängen bestellbar. Jedes Konsolenpaket enthält das notwendige Zubehör wie Zurgurte, Klammern, Zugseil und einen Sicherungsstift gegen ungewolltes Abrollen der Abdeckung.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG		PREIS/ST.
806013000	Konsole feststehend mit Flansch		220,00 €
806015000	Konsole fahrbar		235,00 €
806011544	Teleskoprohr Aluminium 2,7 - 4,4 m 3-teilig, 1,35 - 2,70 - 1,35 m		229,00 €
806011754	Teleskoprohr Aluminium 3,7 - 5,4 m 3-teilig, 1,85 - 2,70 - 1,85 m		259,00 €
806011971	Teleskoprohr Aluminium 5,4 - 7,1 m 3-teilig, 2,70 - 2,70 - 2,70 m		310,00 €



Bitte beachten Sie: Aufgerollte Luftlsterfolien sollten nicht lange der direkten Sonnenstrahlung ausgesetzt sein, da sie unter Umständen verkleben können und damit unbrauchbar werden.





POOLÜBERDACHUNGEN FÜR
IHR PRIVATES PARADIES.

SCHIETWETTER? SCHIETEGAL!



SPRECHEN SIE UNS AN:

Telefon +49 45 31 - 88 87 90

Poolüberdachungen von Vöroka

VOLUMEN RUNDBECKEN

Das Volumen des Rundbeckens V (m^3) wird aus dem Radius r (m) und der Höhe des Beckens H (m) sowie der Konstanten π (3,1415) berechnet.

$$V (m^3) = r^2 \times \pi \times H$$

VOLUMEN OVALBECKEN

Das Volumen des Ovalbeckens V (m^3) wird aus der Länge L (m), der Breite B (m) und der Höhe des Beckens H (m) sowie der Konstanten 0,89 berechnet. (Näherungsformel)

$$V (m^3) = L \times B \times H \times 0,89$$

BECKENDURCHSTRÖMUNG

Je 8-12 m^2 Wasserfläche sollte eine Einlaufdüse in der Beckenwand (horizontale Einströmung) oder je 6-8 m^2 eine Einlaufdüse im Beckenboden (vertikale Einströmung), mindestens jedoch 4 Stück eingeplant werden. Je 30 m^2 Wasserfläche ist ein Skimmer einzuplanen. In Abhängigkeit der Beckenform können weitere Einlaufdüsen und Skimmer notwendig werden.

WASSERAUFBEREITUNG

In der Regel sollte der Beckeninhalt in 4-6 Stunden einmal umgewälzt werden. Der komplette Beckeninhalt sollte 2-3 mal pro Tag umgewälzt werden. Die Filtrationsdauer sollte, in Abhängigkeit der physikalischen und chemischen Wasseraufbereitung, mindestens 6-10 Stunden betragen.

Q : Filterleistung (m^3/h)

V : Beckeninhalt (m^3)

t : Umwälzzeit Beckenwasser (h)

$$Q = \frac{V}{t} \text{ (in } m^3/h \text{)}$$

FILTERFLÄCHE

Die Filterfläche A_F (m^2) wird aus dem Pumpenvolumenstrom V (m^3/h) und der Strömungsgeschwindigkeit v (m/h) im Filter berechnet.

$$A_F (m^2) = \frac{V (m^3/h)}{v (m/h)}$$

FILTERGESCHWINDIGKEIT

In privaten Schwimmbädern sollte die Filtergeschwindigkeit nicht höher als 50 m/h liegen. Je geringer die Strömungsgeschwindigkeit im Filter, desto besser erfolgt die Reinigung des Beckenwassers. In Privatbädern sollte aber berücksichtigt werden, dass in der Regel nur eine Pumpe für Filterung und Rückspülung verwendet wird und daher gilt:

Filtergeschwindigkeit = Rückspülgeschwindigkeit

Eine höhere Geschwindigkeit beim Rückspülen des Filters verbessert die Rückspülwirkung. Bitte achten Sie darauf, dass die Rohrleitung vom Filter/Ventil zum Kanal größer dimensioniert wird, als der Zulauf zum Filter/Ventil. Möglichst wenig Winkel und Bögen sowie keine Steigungen ermöglichen dem Wasser einen ungehinderten Weg.

Die Rückspülgeschwindigkeit sollte nicht weniger als 40 m/s betragen, da dies die Rückspüleleistung beeinträchtigen würde. Die Installation eines Kugelhahns hinter der Filterpumpe ist empfehlenswert, damit die für die Filtration optimale Geschwindigkeit eingestellt und für den Rückspülvorgang der Kugelhahn komplett geöffnet werden kann.

Wichtig ist dabei die Auswahl der richtigen Filterpumpe, wählen Sie ggf. ein stärkeres Modell als berechnet.

$$\text{Filtergeschw. (m/h)} = \frac{\text{Umwälzvolumenstrom (m}^3/h\text{)}}{\text{Filteroberfläche (m}^2\text{)}}$$

FILTERDURCHMESSER

Der Filterdurchmesser D (m) wird aus der Filterfläche A_F (m^2) und Verwendung der mathematischen Konstanten π (3,14159...) berechnet.

$$D (m) = \sqrt{\frac{4 \times A_F}{\pi}}$$

CLP-EINSTUFUNG + KENNZEICHNUNG

BAYROL WASSERPFLEGE

Seite 136 - 138

WICHTIGER HINWEIS

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

ART.-NR.	ARTIKEL	BIOZID	REGISTRIERUNGSNUMMER	PIKTOGRAMME	SIGNALWORT	GEFAHRENHINWEISE	SICHERHEITSHINWEISE
1194412 1194122 1194123	pH-Minus	Nein			Gefahr	H318	
1136142 1136143 1136144	Chlorilong Classic	Ja	N-94342	 	Achtung	H302, H319, H335, H410, EUH206	P101, P102, P270, P273, P280, P305+P351+P338, P308+P311, P405, P501
1199264 1199271	Chlorilong Power 5	Ja	N-94343	 	Gefahr	H302, H318, H335, H410, EUH206	P101, P102, P270, P273, P280, P305+P351+P338, P308+P311, P405, P501
2299356 2299357 2299358	Chlorilong Ultimate 7	Ja	N-85059	 	Gefahr	H302, H318, H335, H410, EUH031, EUH206	P101, P102, P270, P273, P280, P305+P351+P338, P308+P311, P405, P501
1199277 4199299	Complete & Easy Komponente 1	Ja	N-104465	 	Gefahr	H302, H318, H335, H410, EUH031, EUH206	P101, P102, P270, P273, P280, P305+P351+P338, P308+P311, P405, P501
1199277 4199299	Complete & Easy Komponente 2	Ja	N-104466		Achtung	H410	P101, P102, P280, P308+P311, P501
1133111 1133114 1133133	Chlorifix®	Ja	N-34683	 	Achtung	H302, H319, H335, H410, EUH031, EUH206	P101, P102, P270, P280, P305+P351+P338, P308+P311, P405, P501
1131113 1131123 1131120	Chloriklar	Ja	N-94341	 	Achtung	H302, H319, H335, H410, EUH031, EUH206	P101, P102, P270, P280, P305+P351+P338, P308+P311, P405, P501
1199200 1199201 1199202 1199210	Soft & Easy Komponente 1	Ja	N-104462	 	GEFAHR	H302, H314, H412, EUH208	P101, P102, P270, P273, P280, P301+P330+P331, P302+P352, P305+P351+P338, P308+P311, P405, P501
1199200 1199201 1199202 1199210	Soft & Easy Komponente 2	Ja	N-104463	 	GEFAHR	H318, H410	P101, P102, P280, P305+P351+P338, P308+P311, P501
1141504 1141502 1141503	Desalgin® JET	Ja	N-11199		Achtung	H410	P101, P102, P273, P280, P308+P311, P501
1195293	Superflock Plus	Nein			Gefahr	H318, EUH208	
1143172 1143163	Puripool Super	Ja	N-54029		Achtung	H410	P101, P102, P273, P280, P308+P311, P501

GEBRAUCH UND PFLEGE VON LINERN

LINER-VERLEGUNG

Die Montage der Innenhülle ist bei Temperaturen zwischen ca. + 18 °C und + 25 °C durchzuführen. Am besten barfuß oder in Socken um Beschädigungen der Poolfolie zu vermeiden. Die Innenhülle ist nicht bei starker Sonneneinstrahlung einzuhängen! Ist die Temperatur zu hoch, wird die Folie weich, elastisch und zu groß. Ist die Temperatur zu niedrig, wird die Innenhülle hart, unelastisch und zu klein. Bitte breiten Sie die Innenhülle auf dem Beckenboden aus und hängen Sie die Folie in die vorgesehene Hart-PVC-Leiste ein. Die Fixierung ist sofort gegeben, wenn die Folie senkrecht herunterhängt. Dann bitte Wasser einlaufen lassen bis der Boden ganz bedeckt ist und die Falten per Hand nach außen schieben. Ab ca. 30 cm Wassertiefe kann die Innenhülle nicht mehr geglättet werden.

WASSERWERTE

pH: 7,2 - 7,6:

Cl: 0,3 - 0,8 ppm (700 mV)

Br: 1 - 2 ppm

TH: 15 - 25 °dH

TAC: 10 - 30°

ICA: Stabilisator 30 und 50 ppm

i Schwimmbadinnenhüllen aus thermoplastischem PVC inkl. angeschweisster Überhang- oder Einhangbiese. Achten Sie auf die vorgeschriebenen Wasserwerte:

pH: 7,2 - 7,4

freies Chlor: 0,3-0,8ppm (700mV)

FARBSTABILITÄT

Alle Poolfolien verlieren mit der Zeit an Farbintensität. Diesen Prozess können Sie nur aufhalten, indem Sie peinlichst genau die vorgeschriebenen Wasserwerte einhalten. Bei zu hohem Chlorwert und zu niedrigem pH-Wert wird Ihre Poolfolie in wenigen Wochen merklich an Farbintensität verlieren! Je dunkler die ausgewählte Poolfolie ist, desto schneller wird sie an Farbe verlieren. Ausserdem werden sich mit der Zeit Falten bzw. kleine Wellen im Material bilden.

WASSERLINIE

Das Folienstück über der Wasserlinie ist extrem empfindlich. Kalk, Sonnencreme, Fette, Öle, Russ, Staub...setzen sich dort ab und werden von der Sonnenstrahlung unwiderruflich eingebrannt. Daher ist es unablässig, diesen Bereich regelmässig mit den empfohlenen Mitteln zu säubern.

i Beachten Sie auch die dem Liner beigelegten Informationsbroschüre!



FACHGROSSHANDEL



© Andreas Wilken, aufgenommen auf der Fahrt von BÜsum nach Helgoland.
Hier entstand die Idee zum Pool-Kontor-Nord.