EVAStream Gegenstromanlagen FIT, PRO und MAX Schwimmen wie in einem 25 Meter Becken

Die EVAStream verwandelt jedes Schwimmbecken ganz einfach in eine Home-Fitness Umgebung. Nutzen Sie Ihr Schwimmbecken für mehr als nur eine erfrischende Runde im kühlen Nass. Sie können Ihren Tag mit einem energiegeladenen Training beginnen oder abends entspannt untertauchen, um den ganzen Stress eines vollen Tages abzustreifen. Die EVAStream sorgt dafür, dass Sie das ganze Jahr über in den Genuss Ihres Schwimmbeckens kommen!



Holen Sie das Maximum aus Ihrem Schwimmbecken heraus. Und das ohne lästige Wirbelströmung im Gesicht. Der Strahl ist auf Ihren Körper abgestimmt.

Das Geheimnis der Power von EVAStream: Hohe Strömungsgeschwindigkeit statt hohes Wasservolumen. Dieser neuartige Ansatz macht den EVAStream strömungs- und reichweitenstärker als andere Systeme. Die effektive Schwimmzone verlängert sich dadurch.

EVAStream biete Ihnen zwei Anlagenvarianten: Einbau- oder Einhängeversion jeweils in drei Leistungsstufen - FIT, PRO und MAX







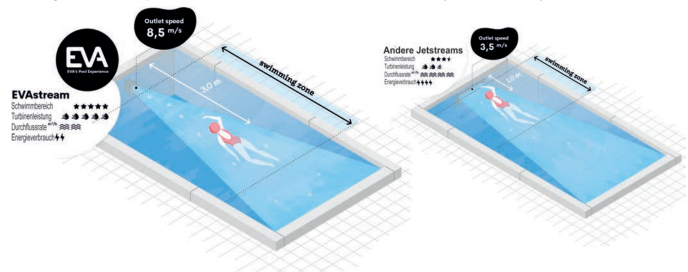
Seite 1

EVAStream Gegenstromanlagen FIT, PRO und MAX Schwimmen wie in einem 25 Meter Becken

Erfrischung - für das ganze Jahr

Unabhängig von der Größe Ihres Beckens: Technische Innovation zahlt sich aus.

Vom Beginner bis zum Topathleten, für Klein und Groß: EVAStream lohnt sich für jedes Niveau und jedes Bedürfnis.



Training selbst für Anspruchsvolle

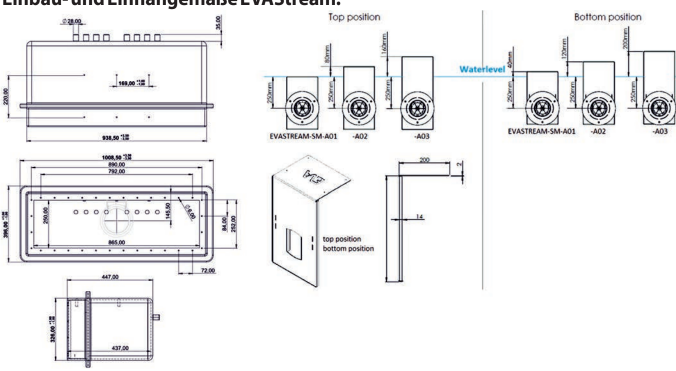
Die stufenlos einstellbare Gegenstromanlage verbessert Ihre Schwimmtechnik und Ausdauer. Dabei sind verschiedene Trainingsmodi stufenlos einstellbar. Machen auch Sie Ihr Schwimmbecken zum Trainings- und Spaßbad. Holen Sie das Beste aus Ihrem Pool heraus - springen Sie rein!

- Erfüllt die Sicherheitsnormen EN 16852-1 und EN16713-2 für private Pools
- Zum Einbau in Neubäder ebenso wie zum Aufbau in bestehende Becken.

- Erfüllt die Norm EN13451-1/3 für öffentliche Schwimmbäder (Haarfangsicherheit)
- Kinderleicht auf- und abgebaut
- Geringer Stromverbrauch

Mehr Lust aufs Schwimmen zu Hause: Die EvaStream Gegenstromanlage macht Ihr Schwimmbecken zum Trainingsund/oder Spaßbad; und stillt dabei alle Bedürfnisse der Familie. Freuen Sie sich auf effizientes Ausdauertraining, Aquajogging und Rehasport.

Einbau- und Einhängemaße EVAStream:



EVAStream Gegenstromanlagen Einbauversion FIT, PRO und MAX





EVAStream FIT



14700 Komplettanlage



Leistung: 1200W

Wasserdurchfluss: 225m³/h bestehend aus:

- -PP-Einbaunische inkl. Flansch
- -1 x Turbine mit Steuerkasten inkl. Web Interface App FIT
- -Blende VA

Optional: Piezo-Taster



EVAStream PRO



14701 Komplettanlage

Leistung: 2000W Wasserdurchfluss: 350m³/h bestehend aus:

- -PP-Einbaunische inkl. Flansch
- -1 x Turbine mit Steuerkasten inkl. Web Interface App PRO
- -Blende VA

Optional: Piezo-Taster



EVAStream MAX



14702 Komplettanlage



Leistung: 2400W

Wasserdurchfluss: 2 x 225m³/h bestehend aus:

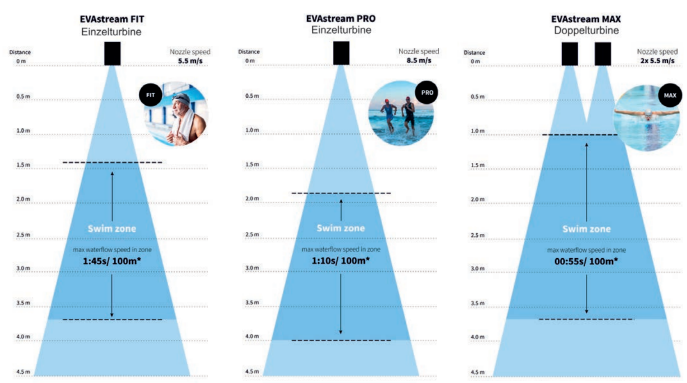
-PP-Einbaunische inkl. Flansch

- -2 x Turbine mit Steuerkasten inkl. Web Interface App MAX
- -Blende VA

Optional: Piezo-Taster



Weitere Blendenfarben und Steuerungsmöglichkeiten siehe Seite 5.



^{*} Wasserstrahlgeschwindigkeit ist nicht Schwimmgeschwindigkeit. Die Schwimmgeschwindigkeit ist abhängig von Körpergröße und Gewicht.

EVAStream Gegenstromanlagen Einhängeversion FIT, PRO und MAX





EVAStream FIT



14720 Komplettanlage



Leistung: 1200W Wasserdurchfluss: 225m3/h

bestehend aus:

- -Montagewinkel VA
- -1 x Turbine mit Steuerkasten inkl. Web Interface App FIT
- -Blende schwarz

Optional: Piezo-Taster

EVAStream PRO



14721 Komplettanlage



Leistung: 2000W Wasserdurchfluss: 350m³/h

bestehend aus:

- -Montagewinkel VA
- -1 x Turbine mit Steuerkasten inkl. Web Interface App PRO
- -Blende schwarz

Optional: Piezo-Taster

EVAStream MAX



14722 Komplettanlage



Leistung: 2400W Wasserdurchfluss: 2 x 225m³/h

bestehend aus:

- -2 x Montagewinkel VA
- -2 x Turbine mit Steuerkasten inkl. Web Interface App FIT
- -2 x Blende schwarz

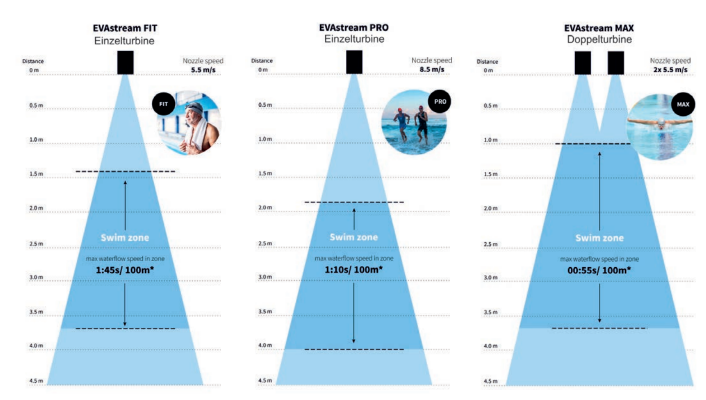
Optional: Piezo-Taster







Weitere Blendenfarben und Steuerungsmöglichkeiten siehe Seite 5.



^{*} Wasserstrahlgeschwindigkeit ist nicht Schwimmgeschwindigkeit. Die Schwimmgeschwindigkeit ist abhängig von Körpergröße und Gewicht.

Gruppe C exkl. MWSt.

EVAStream Gegenstromanlagen FIT, PRO und MAX Steuerungen, Zubehör, Optionen und Einzelteile



Einzelteile für EVAStream Einbauversion

14710

147141

147142

14733

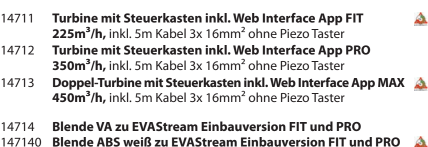
147330











Einbaunische aus PP zu EVAStream Einbauversion

inkl. Flansch 1008 x 396 x 447 mm L/B/T

detto, jedoch silbergrau

detto, jedoch anthrazit



14715 Blende VA zu EVAStream Einbauversion MAX 147150 Blende ABS weiß zu EVAStream Einbauversion MAX detto, jedoch silbergrau 147151 147152 detto, jedoch anthrazit

Montagewinkel aus VA zu EVAStream Einhängeversion

Montagewinkel aus VA uz EVAStream Einhängeversion

0 - 40 mm Wasserstand zu Beckenrand

80 - 120 mm Wasserstand zu Beckenrand

Einzelteile für EVAStream Einhängeversion

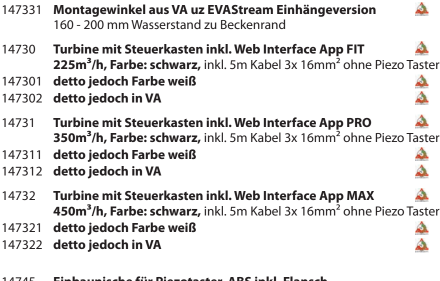




Tablet 9,7" - 11" iOS oder Android wird benötigt! (demnächst auch Update für Smartphone)







Zubehör





14745	Einbaunische für Piezotaster, ABS inkl. Flansch für Unterputz-Wandmontage	
14741 147410 147411 147412	Überzugblende VA für Piezotaster Nr. 147410,14741 Piezotaster mit 3 Tasten, weiß inkl. 10m Kabel Piezotaster mit 3 Tasten, silbergrau inkl. 10m Kabel Piezotaster mit 3 Tasten,anthrazit inkl. 10m Kabel	1, 147412
14742	Abzweigdose (max. Kabellänge 25m)	
147421	Kabel rot 25mm² Kabel orange 25mm² Kabel schwarz 25mm²	per Ifm 🚵 per Ifm 🚵 per Ifm 🚵

GEGENSCHWIMMANLAGE ESSENCE Rg5/Gbz10



Anschlusssätze für Einbausatz Typ Essence,



10991 Anschlusssatz ESSENCE, Rg5 Pumpenleistung 2,6 KW, DS Rotgusspumpe VA/Bodur-Armatur mit integrierter Ansaugung, Blende aus Edelstahl V4A,

Leistungsaufnahme 3,4 KW/5,8 Ampere Förderstrom: 1.050 lit./min. bei 1,0 bar.

GS-geprüft.

ohne Einbausatz, mit Piezo-Schalter, inkl. 5 m Kabel.

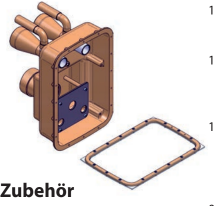
(8380020)

1099110 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig. 🔊 (8380021)



PUMPENSCHACHT: Mindestmaß L = 80 cm, B = 50 cm, Höhe unter dem Wasserspiegel 75 cm ACHTUNG!: Es ist unbedingt eine Be- und Entlüftung sowie eine Entwässerung vorzusehen.

Einbausätze Rotguss, Rg5/Gbz10



10992 Einbausatz ESSENCE 240 mm Rg5

f. Beton- Fliesen- und Folienbecken

(8370050)

1099210 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(8370051)



1099410 Flanschsatz für Einbausätze,

Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(8370350)



02728 Pumpenkonsole f. 2,2 u. 2,6 KW Pumpen

(7280050)

02882 **Anschlussarmatur ESSENCE**





Preis von Anschlusssatz und Einbausatz ergibt Preis der Gesamtanlage ohne Pumpenkonsole und Flanschsatz.

Dreistufenregelung für 2,2 KW und 2,6 KW Pumpen für Wasserattraktionen

Die Firma Hugo Lahme bietet jetzt ihre Wasserattraktionen optional auch mit einer Dreistufenregelung an. Das bedeutet, diese können über einen Piezo-Taster in drei verschiedene Leistungsstufen leicht eingestellt werden. Die angeschlossene Pumpe reguliert entsprechend der Anforderung die Leistung.



027403 Aufpreis für Stufenregulierung auf Motor

werkseitig aufgebaut. (8745350)

027404 Nachrüstsatz mit Adapterplatte für Wandmontage

(8745450)



Achtung: Die Montage der Steuereinheit auf den Motor erfolgt nur durch den Hersteller!

GEGENSCHWIMMANLAGE EVOLUTION Rg5/Gbz10



Anschlusssätze für Einbausatz Typ Evolution,





10995 Anschlusssatz EVOLUTION, Rg5

Pumpenleistung 2,6 KW, DS Rotgusspumpe Armatur und Blende aus Edelstahl **V4A**,

Armatur B x H: 266 x 140 mm, Ansaugsieb: D 280 mm, Ansaugung It. Ö-Norm, Leistungsaufnahme 3,4 KW/**5,8 Ampere**

Förderstrom: 1.050 lit./min. bei 1,0 bar.

GS-geprüft.

ohne Einbausatz, ohne Verrohrungselement,

mit Piezo-Schalter, inkl. 5 m Kabel.

(8360020)

1099510 **detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.**

(8360021)



PUMPENSCHACHT: Mindestmaß L = 80 cm, B = 50 cm, Höhe unter dem Wasserspiegel 75 cm **ACHTUNG!:** Es ist unbedingt eine Be- und Entlüftung sowie eine Entwässerung vorzusehen.

Einbausätze Rotguss, Rg5/Gbz10



10996 Einbausatz EVOLUTION 240 mm Rg5

f. Beton- Fliesen- und Folienbecken Ansaugungen 2 1/2" I.G.

(8350050)

1099610 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(8350051)

10997 Einbausatz EVOLUTION 240 mm Rg5

für Fertigbecken

(8350250)

1099710 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(8350251)







1099810 Flanschsatz für Einbausätze,

Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(8350150)

Zubehör



02728 **Pumpenkonsole** f. 2,2 u. 2,6 KW Pumpen

(7280050)

02880 Anschlussarmatur EVOLUTION



GEGENSCHWIMMANLAGE TAIFUN-KOMPAKT Rg5/Gbz10



Anschlusssätze für Einbausatz Typ Taifun-Kompakt, Art. Nr. 02771/02772



02775 Anschlusssatz TAIFUN-KOMPAKT Rg5

Pumpenleistung 2,6 KW, DS Rotgusspumpe Armatur Edelstahl rund **V4A** Leistungsaufnahme 3,4 KW/**5,8 Ampere** Förderstrom: 1.050 lit./min. bei 1,0 bar Strömungsdruck. **GS-geprüft.** ohne Einbausatz, mit Piezo-Schalter, inkl. 5 m Kabel. (7624020)

0277510 Anschlusssatz TAIFUN-KOMPAKT Gbz10

Pumpenleistung 2,6 KW, DS Rotgusspumpe Armatur Edelstahl rund **V4A** Leistungsaufnahme 3,4 KW/**5,8 Ampere** Förderstrom: 1.050 lit./min. bei 1,0 bar Strömungsdruck. **GS-geprüft.** ohne Einbausatz, mit Piezo-Schalter, inkl. 5 m Kabel. salz- und meerwasserbeständig. (7624021)

PUMPENSCHACHT: Mindestmaß L = 80 cm, B = 50 cm, Höhe unter dem Wasserspiegel 75 cm

ACHTUNG!: Es ist unbedingt eine Be- und Entlüftung sowie eine Entwässerung vorzusehen.

Einbausätze Rotguss, Einbautiefe 250 / 240 / 130 / 165 mm Rg5/Gbz10/V4A



02771 Einbausatz TAIFUN-KOMPAKT 250 mm Rg5

f. Beton- Fliesen- und Folienbecken druckseitig **Flanschanschluss** saugseitig **Flanschanschluss** (7611050)

0277110 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(7611051)

02772 Einbausatz TAIFUN-KOMPAKT 130 mm Rg5

f. Folien- und Fertigbecken druckseitig **Flanschanschluss** saugseitig **Flanschanschluss** (7611850)

0277210 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(7611851)



02767 **Einbausatz TAIFUN-KOMPAKT 165 mm Rg5**

Speziell für Polyester- und Fertigbecken, mit Stehbolzen und Konterflansch. (7614050)

0276710 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.



0279810 Flanschsatz für Einbausätze,

Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(7980051)

(7614151)



Preis von Anschlusssatz und Einbausatz ergibt Preis der Gesamtanlage ohne Haltegriff, Pumpenkonsole, Flanschsatz und Massageschlauch.

GEGENSCHWIMMANLAGE-TAIFUN-STANDARD Rg5/Gbz10



Anschlusssätze für Einbausatz Typ Taifun-Standard, Art. Nr. 02760/02761



Anschlusssatz TAIFUN-STANDARD Rg5

2,6 KW, DS, Pumpenleistung, Rotgusspumpe, Armatur rund, Edelstahl V4A, Leistungsaufnahme 3,4 KW / 5,8 Ampere Förderstrom: ca. 1.050 lit./min. bei 1,0 bar Strömungsdruck, GS-geprüft, ohne Einbausatz, mit Piezo-Schalter, inkl. 5 m Kabel. (7620020)

0276510 Anschlusssatz TAIFUN-STANDARD Gbz10

2,6 KW, DS, Pumpenleistung, Rotgusspumpe, Armatur rund, Edelstahl V4A, Leistungsaufnahme 3,4 KW / 5,8 Ampere Förderstrom: ca. 1.050 lit./min. bei 1,0 bar Strömungsdruck, GS-geprüft, ohne Einbausatz, mit Piezo-Schalter, inkl. 5 m Kabel. salz- und meerwasserbeständig (7620021)

027652 detto, jedoch ohne Verrohrungselemente Rg5 mit Piezo-Schalter, inkl. 5 m Kabel.

(7620120)

PUMPENSCHACHT: Mindestmaß L = 80 cm, B = 50 cm, Höhe unter dem Wasserspiegel 75 cm

ACHTUNG!: Es ist unbedingt eine Be- und Entlüftung sowie eine Entwässerung vorzusehen.

Einbausätze Rotguss, Einbautiefe 240 / 150 / 165 mm Rg5/Gbz10/V4A



02760 Einbausatz TAIFUN-STANDARD 240 mm Rg5

> f. Beton- Fliesen- und Folienbecken druckseitig 2 1/2 " I.G. saugseitig 2 1/2 " I.G. (7610050)

0276010 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig

(7610051)

02205E detto, jedoch V4A

Achtung: Adapter 027696 muss mitbestellt werden!

027696 Adapter zu 02205E, (7308650)

02761 Einbausatz TAIFUN-STANDARD 150 mm Rg5

> f. Folien- und Fertigbecken druckseitig 2 1/2 " I.G. saugseitig 2 1/2 " I.G.

(7611550)



0276110 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig

(7611551)

02782 Einbausatz TAIFUN-STANDARD 165 mm Rg5

> Speziell für Polyester- und Fertigbecken, mit Stehbolzen und Konterflansch.

(7614050)

0279810 Flanschsatz für Einbausätze,

Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(7980051)



Preis von Anschlusssatz und Einbausatz ergibt Preis der Gesamtanlage ohne Haltegriff, Pumpenkonsole, Flanschsatz und Massageschlauch.

GEGENSCHWIMMANLAGE TAIFUN-DUO Rg5/Gbz10



Anschlusssätze für Einbausatz Typ Taifun-Duo, Art. Nr. 02205



Anschlusssatz TAIFUN-DUO Rg5
Pumpenleistung 2,6 KW, DS, Rotgusspumpe,
Armatur rund V4A
Leistungsaufnahme 3,4 KW / 5,7 Ampere
Förderstrom 1.050 lit. / min., GS-geprüft,
ohne Einbausatz, mit Piezo-Schalter, inkl. 5 m Kabel.
(7640020)

0221010 detto, jedoch Ausführung in Gbz10 salz- und meerwasserbeständig (7640021)

022101 **detto, jedoch ohne Verrohrungselemente Rg5, mit Piezo-Schalter**, inkl. 5 m Kabel.(7640120)



<u>PUMPENSCHACHT:</u> Mindestmaß L = 90 cm, B = 60 cm, Höhe unter dem Wasserspiegel 75 cm <u>ACHTUNG!:</u> Es ist unbedingt eine Be- und Entlüftung sowie eine Entwässerung vorzusehen.

Einbausatz Rotguss, Einbautiefe 240 mm Rg5/Gbz10/V4A



02205 **Einbausatz TAIFUN-DUO 240 mm Rg5** f. Beton.- Fliesen- und Folienbecken druckseitig 2 1/2" I.G., saugseitig 2 1/2" I.G. (7613050)

Bei größeren Wandstärken bitte Verlängerungssatz verwenden, Art. Nr. 02776/0277610

0220510 **detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig** (7613051)

02205E **Einbausatz TAIFUN-DUO 240 mm V4A** (7610020)

0279810 Flanschsatz für Einbausatz TAIFUN-DUO Gbz10, salz- und meerwasserbeständig (7980051)

02800 **Ersatzdichtung für Flansch** (513015)



Preis von Anschlusssatz und Einbausatz ergibt Preis der Gesamtanlage ohne Haltegriff, Pumpenkonsole, Flanschsatz und Massageschlauch.

ZUBEHÖRTEILE - GSA - TAIFUN



Zubehör für Anschlusssätze Standard, Kompakt und Duo



Zubehör - Einbausatz Taifun-Standard/Kompakt Rg5







ERSATZTEILE - ARMATUREN - TAIFUN Rg5/Gbz10





GEGENSCHWIMMANLAGE JUNIOR-KOMPAKT Rg5/Gbz10



Anschlusssätze V4A für Einbausatz Typ Junior-Kompakt, Art. Nr. 02844



Armatur V4A, Rotgusspumpe, Pumpenleistung 2,2 KW, 230 / 400 Volt DS, Leistungsaufnahme 2,8 KW / 4,8 Amp. Förderstrom ca. 800 l/min. bei 1,0 bar Strömungsdruck,

mit Piezo-Taster.

(8160020)



Armatur V4A, Rotgusspumpe, Pumpenleistung 2,2 KW, 230 / 400 Volt DS, Leistungsaufnahme 2,8 KW / 4,8 Amp. Förderstrom ca. 800 l/min. bei 1,0 bar Strömungsdruck, mit Piezo-Taster. salz- und meerwasserbeständig.

(8160021)

02842 Anschlusssatz JUNIOR-KOMPAKT Rg5

Armatur V4A, Rotgusspumpe, Pumpenleistung 1,5 KW, 230 V WS, Leistungsaufnahme 2,0 KW / 9,5 Amp. Förderstrom ca.700 l/min. bei 1,0 bar Strömungsdruck, mit Piezo-Taster.

(8161020)

PUMPENSCHACHT: Mindestmaß L = 80 cm, B = 50 cm, Höhe unter dem Wasserspiegel 75 cm

ACHTUNG!: Es ist unbedingt eine Be- und Entlüftung sowie eine Entwässerung vorzusehen.

Einbausatz Rotguss, Einbautiefe 130 / 250 mm, Junior-Kompakt Rg5/Gbz10



02844 Einbausatz JUNIOR-KOMPAKT 250 mm Einbautiefe Rg5 für Beton-, Fliesen- und Folienbecken geeignet.

Druck- und Saugseite Flanschanschluss (8011050)

0284410 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig

(8011051)

Zubehör für Einbausatz



Schiebersatz JUNIOR-KOMPAKT 02845

2 RG-Schieber mit Flanschanschluss mit Dichtungssatz

(8170050)

02847 Flachdichtung für Schiebersatz

mit 2 Dichtungen und Schrauben



Flansch spezial JUNIOR-KOMPAKT 2" A.G. Rg5

für Einbausatz (8170150)





Preis von Anschlusssatz und Einbausatz ergibt Preis der Gesamtanlage ohne Haltegriff, Pumpenkonsole, Flanschsatz und Massageschlauch.

per Stück

GEGENSCHWIMMANLAGE JUNIOR-STANDARD Rg5/Gbz10



Anschlusssätze V4A für Einbausatz, Typ Junior, Art.Nr. 02866 / 02877



02861 Anschlusssatz JUNIOR Standard Rg5

Armatur V4A, Pumpenleistung 2,6 KW, 230 / 400 V, DS

Leistungsaufnahme 3,4 KW / **5,7 Amp.** Förderstrom ca. 1000 l/min.

bei 1,0 bar Strömungsdruck, mit Piezo-Taster.

(8063020)

028611 detto, jedoch Rg5, ohne Anschlusselemente.

(8066020)

0286110 Anschlusssatz JUNIOR Standard Gbz10

Armatur V4A, Pumpenleistung 2,6 KW, 230 / 400 V, DS

Leistungsaufnahme 3,4 KW / 5,7 Amp. Förderstrom ca. 1000 l/min.

bei 1,0 bar Strömungsdruck, mit Piezo-Taster.

salz- und meerwasserbeständig

(8063021)



PUMPENSCHACHT: Mindestmaß L = 80 cm, B = 50 cm, Höhe unter dem Wasserspiegel 75 cm

ACHTUNG!: Es ist unbedingt eine Be- und Entlüftung sowie eine Entwässerung vorzusehen.

Einbausatz Rotguss, Einbautiefe 240 mm Rg5/Gbz10



02866 Einbausatz JUNIOR 240 mm, Rg5

für Beton-, Fliesen- und Folienbecken geeignet,

Druckseite 2" I.G., Saugseite 2" I.G.

(8000050)

0286610 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(8000051)



Einbausatz Rotguss, für Fertigbecken 155 mm Rg5/Gbz10



02877 Einbausatz JUNIOR 155 mm, Rg5

mit Konterflansch und Stehbolzen, speziell für Polyesterbecken

(8001050)

0287710 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(8001051)

Zubehör für Einbausätze



0286810 **Flanschsatz Gbz10 JUNIOR** für 02866 Einbausatz

salz- und meerwasserbeständig.

(8080051)



Preis von Anschlusssatz und Einbausatz ergibt Preis der Gesamtanlage ohne Haltegriff, Pumpenkonsole, Flanschsatz und Massageschlauch.

ZUBEHÖRTEILE - GSA - JUNIOR



Zubehör für Anschlusssatz Junior Art. Nr. 02840 - 02861



ERSATZTEILE - JUNIOR - Rg5



ERSATZTEILE - ARMATUREN - JUNIOR/TRIM/UNI





ERSATZTEILE - ARMATUREN - UNI und BAFL

	02501	Anschlussarmatur UNI, V4A poliert Rg5 mit PN-Taster , 5 m PN-Schlauch 4 x 1,5 rot transparent, inkl. 1 m Luftschlauch mit Ventil	(7303020)
	02870	Membrane TAIFUN / JUNIOR (Herga Balg mit 1 m PN-Schlauch) (für Anlagen vor dem Jahr 2000)	(7303250)
	02852	Luftregler JUNIOR-Armatur komplett (alte Ausführung)	(7304200)
	02502	Linsensenkschraube M8 x 100 V4A	(505271)
	02597	Luftregler für UNI Armatur - komplett (alte Ausführung)	(7303500)
	02598	PN-Taster für UNI Armatur - komplett (alte Ausführung)	(7303200)
	02865	Membrane flach (alt) rot	(511102)
	025981	PN-Taster BAFL	(7301500)
5	02873	Membrane BAFL	(511101)

GEGENSCHWIMMANLAGE V4A SPRINT-2000



Anschlusssatz Sprint DS bestehend aus:



04752 **Armatur eckig V4A**, komplett mit Düsenstock, (11499) **mit PN-Taster,** ohne Haltegriff.

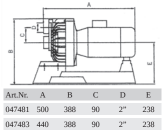
465489 **Armatur BASIC-NL V4A**, Blende Edelstahl **V4A**, 420 x 360mm,

Durchflussleistung: 60 m³/h, ohne Haltegriff

047483 **Jet-Pumpe Astral** (11504) Leistung 2,6 KW, 230/400 V,

04749 **PN-Schaltkasten,** 3-phasig, 400 V, (11506) 6,3 - 10,0 Ampere

Anschlusssatz Sprint WS bestehend aus:



04752 **Armatur eckig V4A**, komplett mit Düsenstock, (11499) **mit PN-Taster,** ohne Haltegriff.

465489 **Armatur BASIC-NL V4A**, Blende Edelstahl **V4A**, 420 x 360mm,

Durchflussleistung: 60 m³/h, ohne Haltegriff

047481 **Jet-Pumpe Astral** Leistung 1,5 KW, 230 V,

047491

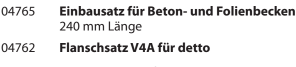
PN-Schaltkasten, 1-phasig, 230 V (11507)

6,3 - 10,0 Ampere

Einbausatz V4A Flanschsatz, Haltegriff und Massageschlauch







(00243)

(00247)

(11505)

(00248)

01507 **Ersatzdichtung für Flansch 04762**



04760	Haltegriff V4A für Armatur eckig	(00246)
465535	Haltegriff V4A für Armatur BASIC-NL	

04761 **Massageschlauch** (passt nicht zu Armatur Basic)

O O 047680	

04786	Rückschlagventil komplett	(4402050109)
04789	PN-Taster komplett	(4402050119)
047451	Luftregler	(4402050603)
047680	Quetschdichtungen zu Astral Jet,	(442050603)
	bestehend aus: Quetschdichtung zu Lufti	egler und PN-Taster,

bestehend aus: Quetschdichtung zu Luftregler und PN-Taster Quetschverschraubung zu Luftregler und PN-Taster

047851 **Druckwellenschalter für 4749 / 047491** (4405030006)

ohne Selbsthaltung

GEGENSCHWIMMANLAGE ABS SPRINT-2000



Anschlusssatz Sprint DS bestehend aus:



04745 Armatur eckig ABS, komplett mit Düsenstock mit PN-Taster, und integriertem Haltegriff. (11013)

detto, jedoch mit Sichtblende VA 411014 (ohne Haltegriff 04760)

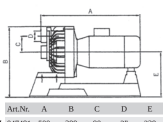
(11014)

04749

Jet-Pumpe Astral 047483 Leistung 2,6 KW, 230/400 V, (11504)

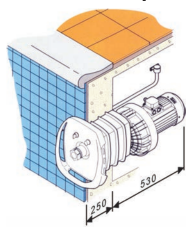
> PN-Schaltkasten, 3-phasig, 400 V 6,3 - 10,0 Ampere

(11506)



	Art.Nr.	Α	В	C	D	E
,	047481	500	388	90	2"	238
	047483	440	388	90	2"	238

Anschlusssatz Sprint WS bestehend aus:



04745 **Armatur eckig ABS**, komplett mit Düsenstock mit PN-Taster, und integriertem Haltegriff. (11013)

detto, jedoch mit Sichtblende VA 411014

(ohne Haltegriff 04760) (11014)

047481 **Jet-Pumpe Astral** Leistung 1,5 KW, 230 V, (11505)

047491 PN-Schaltkasten, 1-phasig, 230 V 6,3 - 10,0 Ampere

(11507)



Einbausatz ABS Flanschsatz und Massageschlauch



04746 Einbausatz ABS für Beton- und Folienbecken 240 mm Länge, mit Gewindebuchsen, ohne Flanschsatz (11502)

Flanschsatz ABS für detto 04747 (11503)

047471 Dichtung für Flanschsatz per Paar (4402050111)

Schraubensatz für Flansch 047472 (4402050114)

> Haltegriff für Armatur 411014 04760 (00246)

04761 Massageschlauch (00247)

Ersatzteile siehe Seite 17

Zubehör

428568

GEGENSTROMANLAGE ABS SPRINT-2000 2-FLUTANLAGE



Anschlusssatz Sprint DUO DS bestehend aus:



411508 **2-Flut-Armatur eckig ABS**, komplett mit Düsenstock ohne Haltegriff, (11508)

Jet-Pumpe Astral

Leistung 2,2 KW, 230 V, (28568)

430774 **Jet-Pumpe Astral**

Leistung 2,2 KW, 400 V, (30774)

411509 **Jet-Pumpe Astral**

Leistung 3,3 KW, 400 V, (11509)

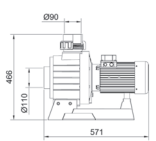
425456 **PN-Schaltkasten,** 1-phasig, 230 V, 2,2 KW,

10,0 - 16,0 Ampere, (25456)

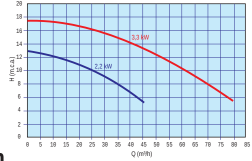
411510 **PN-Schaltkasten,** 3-phasig, 400 V, 3,3 KW,

6,3 - 10,0 Ampere, (11510)









Einbausatz V4A Flanschsatz und Massageschlauch



405555 **Einbausatz V4A zu ASTRAL 2-Flutanlage** 240 mm Länge

(05555)

405558 Flanschsatz V4A für detto

(05558)

405581 **Dichtung für Flanschsatz (2 Stück)**

(4402050113)

04761 **Massageschlauch**

(00247)







04786 Rückschlagventil komplett (4402050109)

04789 **PN-Taster komplett** (4402050119)

047451 **Luftregler** (4402050120)

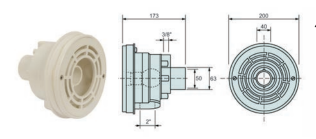


047680 **Quetschdichtungen zu Astral Jet,** bestehend aus:

Quetschdichtung zu Luftregler und PN-Taster, Quetschverschraubung zu Luftregler und PN-Taster

JET-ARMATUR ECO - RUND UND ECKIG





490000 Jet-Armatur ECO rund, KS,

inkl. Folienflansch, Anschluss saugseitig: 2" Anschluss druckseitig: DA50/63

Luftanschluss: 3/8"

Abmessungen: DxT 200 x 173 mm



445618 **Jet-Armatur ECO eckig**, KS, mit PN-Taster

inkl. Folienflansch, mit Gewindebuchsen M6,

mengenregulierbar,

Anschluss saugseitig: DA75 Anschluss druckseitig: DA63

Luftanschluss: 20 mm

Abmessungen: BxHxT 195 x 235 x 164 mm

(53835)



047511 Rückschlagventil-Set zu Armatur ECO eckig,

bestehend aus Winkel, Reduktion, Schlauch

und Rückschlagventil.

Ersatzteile

435295 Ersatztaster zu Armatur 453835

4538351 Ersatzdichtung zu 453835

4538352 Ersatzflansch zu 453835

ANLAGENSET ECO - ECKIG



Anlagenset ECO eckig 650l/min 230V 2,0KW Bestehend aus:

Armatur Eco eckig (445618)
Pumpe Astral-Jet 2,2 kW 230V (428568)
PN Schaltkasten für 2,0KW (047504)
Rückschlagventil-Set (047511)

Ohne Verrohrung

Anlagenset ECO eckig 800l/min 400V 2,2KW Bestehend aus:

Armatur Eco eckig (445618) Pumpe BCC 2,2KW 400V (490500) PN Schaltkasten für 2,2KW (047501) Rückschlagventil-Set (047511)

Ohne Verrohrung

047510 Anlagenset ECO eckig 1000l/min 400V 2,6KW

Bestehend aus:

Armatur Eco eckig (445618)
Pumpe BCC 2,6KW 400V (490510)
PN Schaltkasten für 2,6KW (047502)
Rückschlagventil-Set (047511)

Ohne Verrohrung

ROTGUSS Rg5-PUMPEN FÜR GEGENSCHWIMMANLAGEN

















02745

02740 Pumpe normalsaugend 2,2 KW DS 230/400 V, 50 Hz, Saugseite G. 2" Leistungsaufnahme 2,8 KW, 4,8 Amp. 800 lit./min. bei 10 m WS, (JUNIOR-STANDARD) (7751050)

0274010 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig. (7751051)

02741 Pumpe normalsaugend 2,6 KW DS 230/400 V, 50 Hz, Saugseite G. 2"
Leistungsaufnahme 3,4 KW, 5,7 Amp. 1.000 lit./min. bei 10 m WS, (JUNIOR-STANDARD) (7753050)

0274110 **detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.** (7753851)

02746 Pumpe normalsaugend 2,2 KW DS KOMPAKT 230/400 V, 50 Hz, Flanschanschluss, Leistungsaufnahme 2,8 KW, 4,8 Amp. 800 lit./min. bei 10 m WS, (JUNIOR-KOMPAKT) (7751150)

02747 **Pumpe normalsaugend 1,5 KW** WS 230 V, 50 Hz, Leistungsaufnahme 2,0 KW, 9,7 Amp. (JUNIOR-KOMPAKT) (7751950)

02742 **Pumpe normalsaugend 1,5 KW** WS 230 V, 50 Hz, (BKM), Saugseite G. 2" Leistungsaufnahme 2,0 KW, 9,7 Amp. 700 lit./min. bei 10 m WS, (JUNIOR-STANDARD) (7752050)

02743 Pumpe normalsaugend 2,6 KW DS 230/400 V, 50 Hz, Saugseite G. 2 1/2" Leistungsaufnahme 3,4 KW, 5,7 Amp. 1.050 lit./min. bei 10 m WS, (TAIFUN-STANDARD-DUO) (7754050)

0274310 **detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.** (7754051)

027465 Pumpe normalsaugend 2,6 KW DS 230/400 V, 50 Hz, Flanschanschluss Leistungsaufnahme 3,4 KW, 5,7 Amp. 1.050 lit./min. bei 10 m WS, (TAIFUN KOMPAKT) (7754250)

02746510 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig. (7754251)

02744 **Pumpe normalsaugend 4 KW** DS großes Gehäuse 400 V, 50 Hz, für Flanschanschluss DA 90 Leistungsaufnahme 5,2 KW, 8,8 Amp. 1.666 lit./min. bei 10 m WS (7731050)

0274410 **detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.** (7731051)

Pumpe normalsaugend 5,5 KW DS großes Gehäuse 400 V, 50 Hz, für Flanschanschluss DA 90 Leistungsaufnahme 7 KW, 11,8 Amp. 2.000 lit./min. bei 10 m WS (7741050)





PUMPENERSATZTEILE



(7751250)

Pumpen- Ersatzteile - 2,2 / 2,6 / 4,0 / 5,5 kW Fitstar Anlagen

027401



027461	Motor 2,6 KW, DS mit Steckwelle, ATB	(7753250)
027400	Stecksatz Jet- Pumpe 2,2 kW, komplett	(7751350)

Motor 2,2 KW, DS mit Steckwelle



027460	Stecksatz Jet- Pumpe 2,6 kW, komplett	(7753350)
	mit Laufrad.	

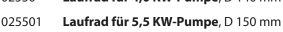


02545	Laufrad für 2,2 KW-Pumpe,	(7751650)
	Durchmesser 126 mm, (GSB40)	

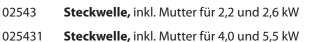


mit Laufrad.













02583	Lüfterrad für 2,2 und 2,6 kW-Pumpen	(512403)
-------	--	----------

02577	O-Ring , 132 x 2,5 für Gehäuse 2,2 und 2,6 kW	(514045)
02551	O-Ring , OR 160 x 3,5 für Gehäuse 4,0 kW	(514091)

und 5,5 kW-Pumpen



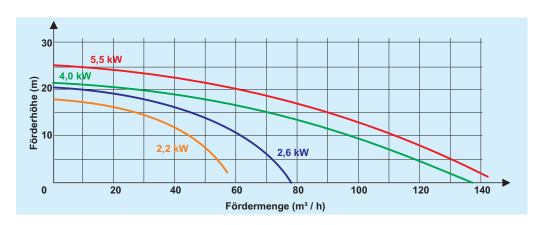


mit CU-Dichtring
027462 Sechskantmutter M16, DIN 934, V4A (506008)

02/462 Sechskantmutter M16, DIN 934, V4A (506008) für Steckwelle, kompl. mit Beilagescheibe

027463 **Fächerscheibe**, DIN 6798, A4, M 16,5 / Form A (506404)

027464 **Paßfeder**, A 6 x 6 x 16 DIN 6885 (500490)



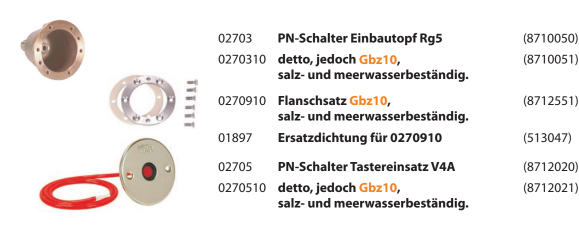
PUMPENANSCHLÜSSE - ROTGUSS Rg5





STEUERUNGSZUBEHÖR FÜR GSA UND MASSAGEANLAGEN MIT PNEUMATISCHER BETÄTIGUNG





Alle Pneumatiksteuerungen sind mit einem Heizungswiderstand ausgerüstet, der in feuchten Räumen zur Verminderung von Kondenswasserbildung beiträgt.

PN-2-Takt Steuerungen



02727 **PN-Steuerung 230 V**Schaltleistung 0,5 - 0,9 kW (ohne Motorschutzschalter) (7311050)

02730 **PN-Steuerung 230 V**0,75 - 1,1 kW mit Motorschutzschalter, 4,5 - 6,3 Ampere (7312150)

027300 **PN-Steuerung 230 V**1,10 kW mit Motorschutzschalter, 6,0 - 9,0 Ampere (7313250)

02731 **PN-Steuerung 230 V**1,5 - 2,0 kW mit Motorschutzschalter, 8,0 - 11,0 Ampere (7313050)

02738 **PN-Steuerung 400 V**1,1 kW mit Motorschutzschalter, 2,8 - 4,0 Ampere

02725 **PN-Steuerung 400 V**2,2 kW mit Motorschutzschalter, 4,0 - 6,0 Ampere (7322150)

02726 **PN-Steuerung 400 V**2,6 kW mit Motorschutzschalter, 6,0 - 9,0 Ampere (7322160)

02734 **PN-Steuerung 400 V mit Sanft-Anlauf** 4,0 kW, 6,3 - 10,0 Ampere (7335050)

(7322350)

(7335550)

02735 **PN-Steuerung 400 V mit Sanft-Anlauf** 5,5 kW, 10,0 - 16,0 Ampere



PN-4-Takt Steuerungen



02736 **PN-4-Takt Steuerung 400 V**2 x 2,2 kW mit 2 Motorschutzschalter, 4,0 - 6,0 Ampere (7321050)

027361 **PN-4-Takt Steuerung 400 V**

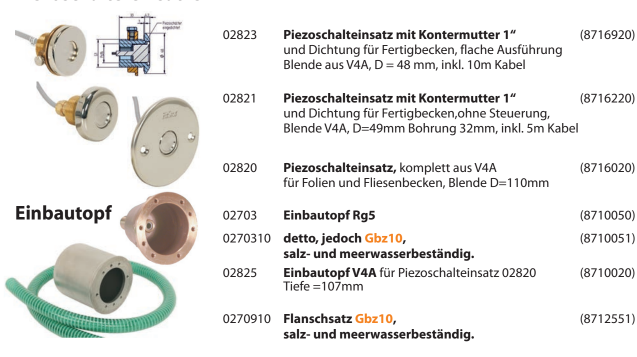
2 x 2,6 kW mit 2 Motorschutzschalter, 6,0 - 9,0 Ampere (7321060)



STEUERUNGSZUBEHÖR FÜR GSA UND MASSAGEANLAGEN MIT BETÄTIGUNG DURCH PIEZO-SCHALTER



Piezoschaltereinsätze



Steuerungen für Piezoschaltereinsätze (Laufzeitbegrenzung von 10 sek. bis 10 min. einstellbar)

435403





02718	Steuerung für Piezoschalter 230 V Achtung: nur mit Relais, max. Schaltleistung 1,0 Amp	(7338550)
027300S	Steuerung für Piezoschalter 230 V 1,1 kW mit Motorschutzschalter, 6,0 - 9,0 Ampere	(7313350)
02725S	Steuerung für Piezoschalter 400 V 2,2 kW mit Motorschutzschalter, 4,0 - 6,0 Ampere	(7336540)
02739	Steuerung für Piezoschalter 400 V 2,6 kW mit Motorschutzschalter, 6,0 - 9,0 Ampere	(7336550)
027315	Steuerung für Piezoschalter 230 V 1,5 + 2,2 kW mit Motorschutzschalter, 8,0 - 11,0 Amp	(7336650) ere
02726S	Steuerung für Piezoschalter 230 V 2,2 kW mit Motorschutzschalter, 11,3 - 16,0 Ampere	(7336750)
027385	Steuerung für Piezoschalter 400 V 1,1 kW mit Motorschutzschalter, 2,8 - 4,0 Ampere	(7336850)
027361S	4-Takt Piezosteuerung 400 V 2 x 2,6 kW mit 2 Motorschutzschaltern, 6,0 - 9,0 Amp	(7339550) ere



Timer zur zeitlich begrenzten Aktivierung von Wasserattraktionen Der PN- oder piezoelektrische Taster aktiviert die Relaisschaltung des Timers. Zeitabschnitte können von 0 bis 30 Minuten programmiert werden. Sobald die Zeit abgelaufen ist, schaltet das Relaissystem autom. aus. Der Timer ermöglicht auch ein einfaches An- und Ausschalten, ohne Timer Funktion. Es gibt 2 zusätzliche Anschlüsse für die LED-Anzeige am piezoellektrischen Taster. 230 V, 50 Hz, max. 12 A. Bei 400 V ist ein zusätzliches Relais notwendig. (nicht im Lieferumfang enthalten). Dimensionen: 52 x 90 x 80 mm.

BODEN-LUFTSPRUDELANLAGE AUS ROTGUSS Rg5



Anschlusssätze Boden-Luftsprudel-Anlage für Einbausatz Rg5 - Standard



02445 Anschlusssatz für Fliesen- und Folienbecken mit Seitenkanalverdichter 1,10 KW, WS, 230 V, Förderstrom 130 m³ / h Rückschlagventil, Piezo-Schalter und Schaltung, ohne Einbausatz (8530020)



02440 **Einbausatz Rg5, für rechtwinkligen Abgang** 2" I.G., Betonb. - Fliese - Folie mit Einbautopf für PN-Taster

(8500050)

02441 **Einbausatz Rg5, für senkrechten Abgang** 2" I.G., Betonb. - Fliese - Folie mit Einbautopf für PN-Taster (8510050)

0244210 Flanschringsatz Gbz10, salz- und meerwasserbeständig, zweiteilig für Folienausführung (für Abdeckplatte und PN-Taster) (8522051)



Ausführung mit Licht oder Gbz10 auf Anfrage!

Ersatzteile Anschlusssätze



02455 **Abdeckplatte V4A,** zu 02445 **D = 350 mm**

für Folien- und Fliesenbecken (8531020)

02456 **Abdeckplatte V4A,** zu 02446 **D = 350 mm**

für Fertigbecken (8541020)

02454 **Abdeckplatte V4A,** zu 02448 **D = 350 mm**

für Folien- und Fliesenbecken mit Scheinwerfer 4er-LED, RGBW

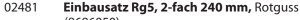
(8532020)



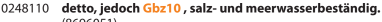
MASSAGEANLAGEN - TYP STANDARD Rg5/Gbz10







(8696050)



(8696051)



02487 Einbausatz Rg5, 4-fach 240 mm, Rotguss

0248710 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

(8696151)

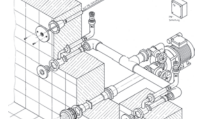




Anschlusssatz Rg5, 2-fach für Beton-Folienbecken komplett mit Rotguss-Pumpe, 0,5 KW, WS, PN-Schaltung, Piezo-Taster, haarsicheres Ansaugsieb V4A, Blenden V4A,

detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig. 0248210

(8697021)



02488 Anschlusssatz Rg5, 4-fach für Beton-Folienbecken

> komplett mit Rotguss-Pumpe, 1,5 KW, WS, PN-Schaltung, Piezo-Taster, haarsicheres Ansaugsieb V4A, Blenden V4A,

(8697120)

detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig. 0248810 (8697121)



Zubehör



0248310 Flanschsatz Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.

komplett für Massageanlage

bestehend aus: 2 x Flansch für Druckseite, 1 x Flansch für PN-Schalter,

(8669951)



02483210 Flanschsatz Gbz10, salz- und meerwasserbeständig. 4-fach komplett für Massageanlage

bestehend aus:4 x Flansch für Druckseite, 1 x Flansch für PN-Schalter, (8696751)



Die Anzahl der Düsen kann erhöht werden. Lieferzeit bei Gbz10 Ausführungen

Für öffentliche Anwendungen laut EN 13451 muss eine zweite Ansaugung verwendet werden.



Wand-Einbauteil-Saugseite, Rg5 02565

> 2 1/2" I.G. Einbautiefe 240 mm (8641050)

0256510 detto, jedoch Gbz10, (8641051)

salz- und meerwasserbeständig.

0240410 Flanschsatz für Folie Gbz10, (8674251)

salz- und meerwasserbeständig.

Ersatzdichtung für Flanschsatz 02402410 (513803) 02708

02579 Ansaugsieb V4A, D = 200 mm (8671520)

Lochabstand 800 mm

FITSTAR-LUFTSPRUDELSITZ AUS ROTGUSS Rg5/Gbz10





Einbausatz Rg5, für Luftsprudelsitz 1-fach, L = 482 mm komplett mit Betonschutz, Anschlusswinkel Reduktion und Dichtung. 1 Stück für ca. 40m³ Luftvolumen

(8795050)

detto, jedoch in Gbz10, salz- und meerwasserbeständig. 0263110

(879505051)

02636 **Abdeckblech** für Luftsprudelsitz, L = 500 mm

mit Dichtung und Schrauben (V4A) (8795020)

Luftsprudeldüsen



02447 **Luftsprudeldüse V4A** D = 100 mm (0953120)

1 1/2" A.G. x 40 mm, 27 Bohrungen 4 mm

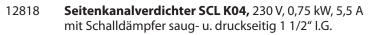
02449 Luftsprudeldüse V4A D = 93 mm (0953020)

2" A.G. x 40 mm, mit Foliendichtflansch

Luftsprudelliegen auf Anfrage

SEITENKANALVERDICHTER





12819 Seitenkanalverdichter SCL K04, 230 V, 1,10 KW, 6,8 A mit Schalldämpfer saug- u. druckseitig 1 1/2" I.G.

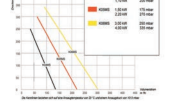
12816T Seitenkanalverdichter SCL K05, 400 V, 2,2 KW, 5,3 A mit Schalldämpfer saug- und druckseitig 2" I.G.

12820 Seitenkanalverdichter SCL K06, 400 V, 3,0 KW, 6,5 A mit Schalldämpfer saug- und druckseitig 2"I.G.



PN-Schaltung und PN-Schalter gehören nicht zum Lieferumfang - siehe Seite 24

Weitere Gebläse bzw. Seitenkanalverdichter siehe Seite 47



TOTAL JET MASSAGEANLAGE

Einzigartige rotierende Massageanlage mit sich bewegenden Düsen. Geeignet zur Massage des gesamten Rückenbereichs. Auf Wunsch auch fixierbar auf einer Position zur punktuellen Massage.



02640 **Total Jet Anschlusssatz** komplett mit Rotguss- Bronzepumpe 230V 0,5kW,

Seitenkanalverdichter 230V 900W, Massageabdeckung, Ansaugsieben, Piezo Schalter und Schaltung.

02641 Einbausatz V4A für Total Jet (8890020

02642 Flanschsatz V4A für Total Jet



(8890120)

EINBAUTEILE - ANSAUG- UND WANDEINBAUGEHÄUSE Rg5/Gbz10





Armaturenplatte + Jet-Düse V4A, D 40 mm (7801020) 02563E Blendendurchmesser: 165 mm,

(passend für Einbauteil 02407)



02403 Massageplatte V4A (8673820)

mit 8 mm Bohrung



02579 Ansaugsieb V4A, d = 200 mm (8671520)

lt. DIN-Norm



0240410 Flansch Gbz10, (8674251)

für 02401 / 0240110 / 02402 / 02464 / 02465 / 0246510

salz- und meerwasserbeständig.



02401 Wandeinbaugehäuse Druckseite G 2, Rg5 (8662250)

mit Injektor, zur Verwendung in Verbindung mit Massageplatte 8 mm Lochbild und Armaturenplatte, Einbautiefe 24 cm

detto, jedoch Gbz10, 0240110 salz- und meerwasserbeständig. (8662251)



02407 Wandeinbaugehäuse druckseitig, Rg5 (8665450)speziell für Fertigbecken, mit Stehbolzen

und Flansch

02402

Bodenmassagedüse 90° mit Injektor, Rg5 (8663450)mit PVC-Anschluss DA 63,

zur Verwendung in Verbindung mit Massageplatte 8 mm Lochbild



02564 Wand-Einbauteil-Saugseite, Rg5 (8661050)

2" I.G. Einbautiefe 240 mm



02408 Wandeinbaugehäuse saugseitig, Rg5 (8665550)

speziell für Fertigbecken, mit Stehbolzen

und Flansch



02565 Wand-Einbauteil-Saugseite, Rg5 (8641050)

2 1/2" I.G. Einbautiefe 240 mm

(8641051)

0256510 detto, jedoch Gbz10, salz- und meerwasserbeständig.



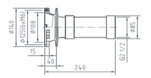
025642 Wand-Einbauteil-Topf-Saugseite, Rg5 (8661150)

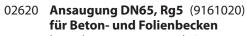
2" I.G. und 2 1/2" A.G., Einbautiefe 95 mm

ANSAUGUNGEN AUS ROTGUSS Rg5 - DIN19643-1









komplett mit Ansaugsieb **D** = **200 mm**,

jedoch ohne Flanschsatz.

Durchflussmengen: bei V = 0.5 m/s16.1 m³/h

bei V = 0.3 m/s9,7 m³/h



02621 **Ansaugung DN80, Rg5** (9162020) für Beton- und Folienbecken

komplett mit Ansaugsieb D = 350 mm,

jedoch ohne Flanschsatz.

bei V = 0.5 m/s 52,7 m³/h Durchflussmengen:

bei V = 0.3 m/s31,6 m³/h





02622 Ansaugung DN100, Rg5 (9163020) für Beton- und Folienbecken

komplett mit Ansaugsieb D = 485 mm,

jedoch ohne Flanschsatz.

bei $V = 0.5 \text{ m/s} \ 102.7 \text{ m}^3/\text{h}$ Durchflussmengen:

bei V = 0.3 m/s 61,6 m³/h



02623 **Ansaugung DN150, Rg5** (9164020) für Beton- und Folienbecken

komplett mit Ansaugsieb **D** = **485 mm**,

jedoch ohne Flanschsatz.

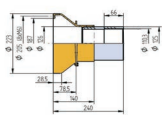
Durchflussmengen: bei $V = 0.5 \text{ m/s} \ 102.7 \text{ m}^3/\text{h}$

bei V = 0.3 m/s 61,6 m³/h



Alle Teile in Gbz10 auf Anfrage

ANSAUGUNGEN AUS ROTGUSS Rg5 MIT PVC-ÜBERGANGSSTÜCK



Ansaugung DN100, Rg5 (9170020)

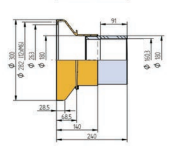
für Beton- u. Folienbecken (Klebemuffe DA 110) komplett mit Ansaugsieb **D = 485 mm**,

jedoch ohne Flanschsatz.

bei $V = 0.5 \text{ m/s} \quad 80.0 \text{ m}^3/\text{h}$ Durchflussmengen:

bei $V = 0.3 \text{ m/s} \quad 50.0 \text{ m}^3/\text{h}$





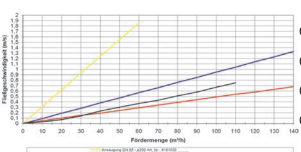
02625 **Ansaugung DN150, Rg5** (9170120)

für Beton- u. Folienbecken (Klebemuffe DA 160)

komplett mit Ansaugsieb **D** = **485 mm**, jedoch ohne Flanschsatz.

Durchflussmengen: bei $V = 0.5 \text{ m/s} \ 102.7 \text{ m}^3/\text{h}$

bei V = 0.3 m/s 61,6 m³/h



0262610 Folienflansch für Ansauggehäuse Gbz10 Dn65

0262710 Folienflansch für Ansauggehäuse Gbz10 DN80

0262810 Folienflansch für Ansauggehäuse Gbz10 DN100

0262910 Folienflansch für Ansauggehäuse Gbz10 DN150



WASSERATTRAKTIONEN V4A



Schwallduschen



419972 **Schwalldusche V4A "Kobra"** Höhe: 1200 mm, Breite: 600 mm Material: **V4A**/AISI-316 poliert



419974 **Schwalldusche V4A "Boa"** Höhe: 1200 mm, Breite: 340 mm Material: **V4A**/AISI-316 poliert



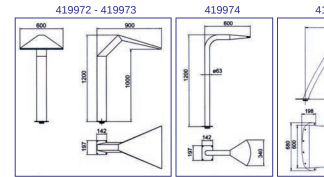
419975 **Schwalldusche V4A "Luxe"** Höhe: 800 mm, Breite: 500 mm Material: **V4A**/AISI-316 poliert

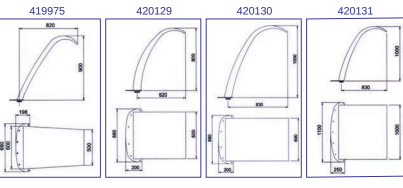


420129 **Schwalldusche V4A "Welle"** Höhe: 800 mm, Breite: 600 mm Material: **V4A**/AISI-316 poliert

420130 **Schwalldusche V4A "Welle"**, wie oben jedoch Höhe: 1000 mm, Breite: 600 mm

420131 **Schwalldusche V4A "Welle"**, wie oben jedoch Höhe: 1000 mm, Breite: 1000 mm





Attraktion	Abdeck-Rosette	Einbauteile Druckseite	Einbauteile Saugseite	Pumpe	Steuerbox
419972	419981	419983	420091	047196	407867
419973	419982	419983	420091	047196	407867
419974	419977	419983	420091	047190	417155
419975	-	419985	420091	047196	407867
420129	-	419985	420091	047196	407867
420130	-	419985	420091	047196	407867
420131	-	420135	420091	047196	407867



Achtung: Die Wasserattraktionen beinhalten nicht die Einbauteile, Pumpe, Steuereinheit und das Ansaugsystem. Die pneumatische Schaltung beinhaltet: Steuerbox, Wanddurchführung mit Schalter und Foliendichtflansch.

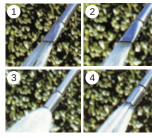
WASSERATTRAKTIONEN V4A



Schwallrohre



419968 **Schwallrohr V4A**, ohne Spritzdüse Höhe: 1200 mm, Holm d = 50 mm Material: V4A/AISI-316



405572 Spritzdüse V4A, Nr. 1
 405573 Spritzdüse V4A, Nr. 2
 405574 Spritzdüse V4A, Nr. 3
 405575 Spritzdüse V4A, Nr. 4



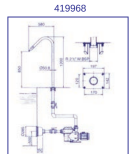
419971 **Glockenstrahldusche V4A**Höhe: 1200 mm, Holm d = 63 mm
Material: V4A/AISI-316

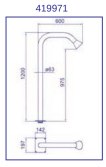


419970 Schwallrohr V4A "Deluxe", flach Höhe: 800 mm, Holm d = 63 mm Material: V4A/AISI-316

420132 Schwallrohr V4A "Deluxe", rund
Ausführung wie oben

420133 **Schwallrohr V4A "Deluxe", 6er-Strahl** Ausführung wie oben









Die pneumatische Schaltung beinhaltet: Steuerbox, Wanddurchführung mit Schalter und Foliendichtflansch.

1.734,00

Attraktion	Abdeck-Rosette	Einbauteile Druckseite	Einbauteile Saugseite	Pumpe	Steuerbox
419968	419976	419983	420091	04709	407868
419970	-	419983	420091	04709	407868
419971	419977	419983	420091	047190	417155
420132	-	419983	420091	04709	407868
420133	-	419983	420091	04709	407868

Zubehör



419976 **Abdeckrosette, d = 50 mm**Material: **V4A**/AISI-316
für Schwallrohr poliert



419977 **Abdeckrosette, d = 63 mm**Material: **V4A**/AlSI-316 poliert



419981 **Abdeckrosette, 600 mm**Material: **V4A**/AISI-316
für Schwalldusche poliert



419982 **Abdeckrosette, 600 mm**Material: **V4A**/AISI-316
für Schwalldusche weiß

WASSERATTRAKTIONEN V4A



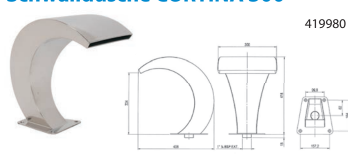
Schwallrohr D43



452242 Edelstahlschwallrohr V4A, D43 Höhe: 757 mm, Anschluss: 1 1/2" A.G. mit vierstrahliger Düse,

es ist kein Betoneinbauteil notwendig.

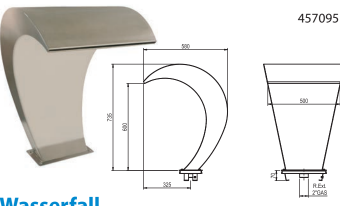
Schwalldusche CORTINA 300



Schwalldusche V4A poliert, "Cortina 300"

Breite: 350 mm, Höhe: 463 mm, Anschluss: 1 1/2" A.G., ein Einbauteil wird nicht benötigt. (sollte mit ca. 6 m³/h betrieben werden) (W-061/119)

Schwalldusche CORTINA 500

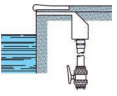


Schwalldusche V4A, "Cortina 500"

Breite: 500 mm, Höhe: 700 mm, inkl. Einbauteil 2". (sollte mit ca. 14 m³/h betrieben werden)

Wasserfall





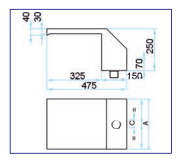
405577 **Wasserfall V4A**

405578

Breite: 300 mm, Anschluss: 1 1/2"

Material: V4A/AISI-316

Wasserfall V4A, wie oben jedoch Breite: 600 mm, Anschluss: 2"



Attraktion	Einbauteile Saugseite	Pumpe	Steuerbox
405577	420091	04709	407868
405578	420091	047190	417155



Achtung: Die Wasserattraktionen beinhalten keine Einbauteile, Pumpen, Steuereinheit und Ansaugsystem.

ASTRAL - WASSERATTRAKTIONEN - ZUBEHÖR V4A

420091



Betoneinbauteil Druckseite



Betoneinbauteil V4A, Druckseite für Betonbecken Material: V4A/AISI-316, R 2 1/2",

mit Erdungsanschluss, Rechteckig 197 x 142 mm

Betoneinbauteil V4A, Druckseite für Betonbecken

Ausführung wie oben, jedoch

Breite: 680 mm

Betoneinbauteil V4A, Druckseite für Betonbecken

Ausführung wie oben, jedoch

Breite: 1100 mm

Betoneinbauteil Saugseite





Betoneinbauteil V4A, Saugseite, für Folienbecken

Material: V4A/AISI-316, R 2 1/2" I.G., komplett mit Antiwirbeldeckel d = 285 mm, mit Dichtungen, Schrauben und Flanschsatz, max. 13,5 m³/h

Schaltkasten pneumatisch



407867 Schaltkasten pneumatisch, 2,2 kW/ 400 V, 4,0 - 6,3 A,

für Folienbecken. Zum Einschalten der Attraktionen vom Becken aus.

Lieferumfang: Schaltkasten, Wanddurchführung, Pneumatikschalter aus V2A, inkl. Flanschsatz.

407868 Schaltkasten pneumatisch, 0,45 kW/ 400 V, 1,0 - 1,6 A,

Ausführung wie oben

417155 Schaltkasten pneumatisch, 1,1 kW/ 400 V, 2,4 - 4,0 A,

Ausführung wie oben

Pumpen Typ ATLAS ohne Vorfilter



490110 Jetpumpe ATLAS 230/400 V, ohne Vorfilter

Leistung 4,0 kW / 10,3 A, Saug- und Druckanschluss DA 110

490120 Jetpumpe ATLAS 230/400 V, ohne Vorfilter

detto jedoch Leistung 5,5 kW / 13,3 A

490130 Jetpumpe ATLAS 230/400 V, ohne Vorfilter

detto jedoch Leistung 7,4 kW / 17,6 A

490140 **Jetpumpe ATLAS 230/400 V, ohne Vorfilter**

detto jedoch Leistung 9,2 kW / 23,3 A



Technische Details siehe Kapitel 5 - Seite 131

Pumpen Typ VICTORIA PLUS SILENT



Art.Nr.	PS	Volt	Abgabe KW	Aufnahme P1	Amp.
04709	0,50	400 DS	0,43	0,60	1,20
047190	1,50	400 DS	1,10	1,40	2,60
047196	3.00	400 DS	2,05	2,40	4,50

PENTAIR - WASSERATTRAKTIONEN



MagicStream™Laminar

Der **MagicStream**[™]**Laminar** erzeugt völlig durchsichtige und einheitlich bewegende Wasserbögen, die entweder aus Ihrem Pooldeck oder aus den angrenzenden Bereichen Ihres Pools heraustreten. Nachts werden diese transluzenten Wasserstrahlen mit einer LED Lichtquelle in brillianten Farben angestrahlt.

Funktionsumfang:

- Wasserbögen können bis 2m Höhe erreichen und 2,5 m in Ihren Pool hineinragen.
- Die Montage erfolgt bündig mit Ihrem Deck oder einer anderen Oberfläche: keine unansehnlichen Kanten
- Farbeffekte in der Dunkelheit: entweder mit gleichbleibender Farbe oder mit einem Farbspektrum, das durchlaufen wird.
- Einfache Einstellung der Wasserstrahlen in vertikaler und horizontaler Richtung.
- Der MagicStream[™]Laminar wird vollständig montiert und installationsfertig geliefert.

Zur Erzeugung spektakulärer Effekte in der Dunkelheit gehört eine LED Lichtmaschine zum Umfang. Alles was zu tun bleibt, ist die Verrohrung und die Leistungsversorgung über einen Pooltrafo 12V/ 100 W, Klebemuffe DA 32.



MagicStream[™] Laminar (580001 T-EU) <u>△</u>
Keine Pumpe im Lieferumfang enthalten!



MagicFalls™Water Falls

- Die Schönheit und Faszination von herabstürzendem Wasser
- Wasserfälle können Ihren Pool in einen atemberaubenden Blickfang verwandeln
- Sie können verschiedene Effekte wählen: Sheet, Rainfall
- Druckwerte: für jeweils 300mm Wasserbreite min. 2,3m³/h; empfohlen wird ein Durchfluss von 3,5m³/h je 300mm Breite
- Alle Anschlüsse 1,5" (ABS), 50mm Steckadapter (PVC) wird mitgeliefert.
- salzwasserbeständig



MagicFalls [™] SHEET 300mm	(581201FSW-EU) 🔬
MagicFalls [™] SHEET 600mm	(581202FSW-EU) 🔬
MagicFalls™ SHEET 900mm	(581203FSW-EU) 🔬
	A
MagicFalls ™ Rainfall 300mm	(581201FRW-EU) 🔔
MagicFalls [™] Rainfall 300mm MagicFalls [™] Rainfall 600mm	(581201FRW-EU) 🚵 (581202FRW-EU) 🔌

NOTIZEN