



INHALT

FILTERTECHNIK

Filterzubehör

- S. 98 Zwischenbauklappen EBRO
- S. 100 Rückspülautomaten - 5-Wege-Ventil
- S. 101 Automatische Mehrwegeventile
- S. 102 Ausgleichs- und Schwallwasserbehälter
- S. 102 Batteriezusatztanks
- S. 103 Filterboxen
- S. 103 CFTank



FILTERZUBEHÖR

ZWISCHENBAUKLAPPEN EBRO



PRODUKTINFO

Zwischenbauklappen für Frontsteuereinheit in manueller, elektrischer und pneumatischer Ausführung Typ Z011-AS (Z011-A, ab DN 350) für chloriertes Badewasser. Aus Aluminium blau lackiert mit Hypalonmanschette, Differenzdruck 3 bar, Steuerdruck 6 bar für Flansch nach DIN EN 1092 PN 10, ohne Anschlussflansche und Verschraubungsmaterial.

MEHRPREISE FÜR MEER- UND OZONWASSERBESTÄNDIGE AUSFÜHRUNG AUF ANFRAGE.



ZWISCHENBAUKLAPPE MIT HANDBEDIENUNG

BESCHREIBUNG	Größe (DN)	ART-NR.
manuell, mit Rastgriff	50	✓ 1971-100-00
manuell, mit Rastgriff	65	✓ 1971-101-00
manuell, mit Rastgriff	80	✓ 1971-102-00
manuell, mit Rastgriff	100	✓ 1971-103-00
manuell, mit Rastgriff	125	✓ 1971-104-00
manuell, mit Rastgriff	150	✓ 1971-105-00
manuell, mit Rastgriff	200	✓ 1971-106-00
manuell, mit stufenloser Feineinstellung	250	✓ 1971-107-00
manuell, mit stufenloser Feineinstellung	300	✓ 1971-108-00
manuell, mit stufenloser Feineinstellung	350	✓ 1971-109-00

ZWISCHENBAUKLAPPE MIT ELEKTRISCHEN STELLANTRIEB

BESCHREIBUNG	Größe (DN)	ART-NR.
230 V/50 Hz Typ E 65	50	✓ 1971-110-00
230 V/50 Hz Typ E 65	65	✓ 1971-111-00
230 V/50 Hz Typ E 65	80	✓ 1971-112-00
230 V/50 Hz Typ E 65	100	✓ 1971-113-00
230 V/50 Hz Typ E 65	125	✓ 1971-114-00
230 V/50 Hz Typ E 65	150	✓ 1971-115-00
230 V/50 Hz Typ E 110	200	✓ 1971-116-00
230 V/50 Hz Typ E 110	250	✓ 1971-117-00
230 V/50 Hz Typ E 110	300	✓ 1971-118-00

ZWISCHENBAUKLAPPE MIT PNEUMATISCHEM STELLANTRIEB

BESCHREIBUNG	Größe (DN)	ART-NR.
doppelwirkend EB 4	50	✓ 1971-120-00
doppelwirkend EB 4	65	✓ 1971-121-00
doppelwirkend EB 5	80	✓ 1971-122-00
doppelwirkend EB 5	100	✓ 1971-123-00
doppelwirkend EB 5	125	✓ 1971-124-00
doppelwirkend EB 6	150	✓ 1971-125-00
doppelwirkend EB 6	200	✓ 1971-126-00
doppelwirkend EB 8	250	✓ 1971-127-00
doppelwirkend EB 8	300	✓ 1971-128-00
doppelwirkend EB 10	350	✓ 1971-129-00

ZWISCHENBAUKLAPPE MIT PNEUMATISCHEM STELLANTRIEB

BESCHREIBUNG	Größe (DN)	ART.-NR.
federschließend EB 5 / FS	50	✓ 1971-130-00
federschließend EB 5 / FS	65	✓ 1971-131-00
federschließend EB 5 / FS	80	✓ 1971-132-00
federschließend EB 6 / FS	100	✓ 1971-133-00
federschließend EB 6 / FS	125	✓ 1971-134-00
federschließend EB 6 / FS	150	✓ 1971-135-00
federschließend EB 10 / FS	200	✓ 1971-136-00
federschließend EB 10 / FS	250	✓ 1971-137-00
federschließend EB 10 / FS	300	✓ 1971-138-00
federschließend EB 12 / FS	350	✓ 1971-139-00

ZUBEHÖR

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
 <p>ELEKTRISCHER SCHWENKANTRIEB TYP ESA FÜR EBRO KLAPPEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ ESA.TCR für EBRO Klappen • AC/DC-95-265V, • Stellungsrückmeldung auf/ zu, • inklusive 5 m Kabel mit Stecker 7 polig • Stellwinkel: 90° • Stellzeit ~10 Sekunden • Gehäuse ABS • Schutzart IP67 • Anschlussmaterial 	
DN 20 bis DN 100 / 20Nm	✓ 1971-310-00
DN 125	✓ 1971-311-00
DN 150 bis DN 200 / 80Nm	✓ 1971-312-00
<p>LÄNGERES ANSCHLUSSKABEL FÜR ELEKTRISCHEN SCHWENKANTRIEB ESA-TCR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stecker 7-polig mit 15m Kabel • ESA_SP13-15M-7PIN • passend zu ESA.TCx-005,01,02 	✓ 1971-313-00
<p>ELEKTRISCHER SCHWENKANTRIEB TYP ESA FÜR EBRO KLAPPEN</p> <p>Ausführung Failsafe mit Superkondensator</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ ESA.TCR für EBRO Klappen • AC/DC-95-265V • Stellungsrückmeldung auf/ zu • inkl. 5 m Kabel mit Stecker 7 polig • Stellwinkel: 90° • Stellzeit ~10 Sekunden • Gehäuse ABS • Schutzart IP67 • Anschlussmaterial 	
DN 20 bis DN 65 / 20 NM	✓ 1971-320-00
DN 80 bis DN 125 / 50 NM	✓ 1971-321-00
DN 150 bis DN 200 / 80 NM	✓ 1971-322-00
<p>ZUBEHÖR FÜR PNEUMATISCHE STELLANTRIEBE EINFACH UND DOPPELT WIRKEND</p> 	
2-Wege-Magnetventil zur pneumatischen Ansteuerung der Schwenkantriebe	✓ 2590-001-00
Staubschutzkappe G 1/4" AG für Magnetventil	✓ 2580-018-00
Anschlusskabel mit angespritztem Geräteschutzstecker 24 V für Magnetventil	✓ 2590-010-00
Schaltkasten für automatischen Schwenkantrieb, IP 65 mit 2 Mikroschalter und Klemmleiste. Nicht notwendig bei Ansteuerung über dinotecNET*	✓ 1971-055-00
<p>KOMPRESSOR-ANLAGE ZUR PNEUMATISCHEN KLAPPENSTEUERUNG MIT DRUCKLUFTBEHÄLTER</p> 	
<p>Kolbenkompressoranlage P 1 LR</p> <ul style="list-style-type: none"> • komplett mit Kondensatableiter und elastischer Lagerung inklusive Hochdruckschlauch • Höchstdruck 10 bar Volumenstrom (Ansaugleistung 130 l/min) • Druckluftbehälter 18 l • Nennleistung 0,65 KW 	✓ 1971-189-00
Schallschutzhaube für Kolbenkompressor L 1 PR	✓ 1971-193-00
<p>ZUBEHÖR FÜR KOMPRESSOR SBDL 125 MIT DRUCKLUFTBEHÄLTER 90</p> <p>zum Einsatz mit EBRO Pneumatikklappen</p> <p><u>bestehend aus</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pneumatikschlauch PE 8/6 mm blau • T-Stück • Pneumatik-Steckverbinder mit O-Ring • Druckluft Filterregler 1/4" 	✓ 2580-101-91

INFORMATION

PRODUKT

Mehrpreise für Meer- und Ozonwasser beständige Ausführung auf Anfrage.



Versand innerhalb max. 5 Arbeitstage



Lieferzeit auf Anfrage

FILTERZUBEHÖR RÜCKSPÜLAUTOMATEN - 5-WEGE-VENTIL



PRODUKTINFO

Rückspülatomaten von Besgo aus PVC-U mit hydraulischem Abtrieb für Wasser oder Luft.

Diese Rückspülatomaten zeichnen sich durch höchste Betriebssicherheit und durch ein Umschalten - ohne Abschalten aus. Durch verstellbare Anschlussstutzen passen sie an jeden Filter und unterliegen einem geringen Druckverlust.

Die Innenteile der Rückspülatomaten bestehen aus V4A und die Dichtungen sind ozonbeständig (Viton/PTFE). Zur weiteren Ausstattung gehören ein Magnetventil mit einer Handnotbetätigung, sowie außen klebbare Klebestutzen in den Größen DN 40 - DN 125.



Modell	Achismaß Behälteranschluss (mm)	ProFIL S, VITALIA/CF Comfort	Senator S	Comfort XL	de Luxe	Public	ART.-NR.
DN 40/d 50 mm	125	500, 610 VITALIA/CF 500S VITALIA/CF 650S	610 (bis Q2/ 2019) 510				0960-165-00
DN 40/d 50 mm	130						0960-165-01
DN 40/d 50 mm	140						0960-165-02
DN 40/d 50 mm	145						0960-165-03
DN 40/d 50 mm	152						0960-165-04
DN 40/d 50 mm	190						0960-165-05
DN 40/d 50 mm	230						0960-165-06
DN 50/d 63 mm	190	765, 910	610 (ab Q2/ 2019) 765, 910	765, 910	610, 765, 910		0960-166-00
DN 50/d 63 mm	140						0960-166-01
DN 50/d 63 mm	152						0960-166-02
DN 50/d 63 mm	170						0960-166-03
DN 50/d 63 mm	220	VITALIA/CF 652S, 750S, 900S					0960-166-05
DN 50/d 63 mm	230						0960-166-04
DN 65/d 75 mm	250*						0960-167-00
DN 80/d 90 mm	300*			1080, 1250	1080	610, 765	0960-163-00
DN 100/d 110 mm	360*			1400	1400	910	0960-162-00
DN 125/d 140 mm	WD 450*			1600		1080, 1250	0960-164-00
DN 125/d 140 mm	LD 450*			1600		1080, 1250	0960-164-01

INFORMATION

PRODUKT

Beim Filterbehälter Comfort XL mit Düsenboden müssen die Behälteranschlüsse an das Besgo Ventil angepasst werden.

Alle Besgo Ventile können wahlweise mit Wasser- oder Luftdruck betrieben werden. Lediglich bei DN 125 gibt es hier eine Unterscheidung.

* Wandmontage

WD = Wasserdruck

LD = Luftdruck

INFORMATION

TECHNIK

Betreiben Sie die Besgo Ventile mit Druckluft, erzeugt von einem Flüsterkompressor.

Somit sind Sie unabhängig vom Systemdruck in der Trinkwasserleitung und Sie vermeiden stehendes Wasser im Trinkwassersystem.





FILTERZUBEHÖR

AUTOMATISCHE MEHRWEGEVENTILE

Automatische Mehrwegeventile für alternative Anwendungen



Modell	Anzahl der Wege	Einsatzbereiche	ART-NR.	
DN 40/d 50 mm	4	3-Wege-Ventile u.a. für Klar- und Nachspülung, sowie die Rinnenabschaltung	0960-168-00	
DN 40/d 50 mm	3		0960-169-00	
DN 50/d 63 mm	3		0960-170-00	
DN 65/d 75 mm	3		0960-171-00	
DN 80/d 90 mm	3		0960-172-00	
DN 100/d 110 mm	3		0960-173-00	
DN 125/d 140 mm	WD 3		0960-174-00	
DN 125/d 140 mm	LD 3		0960-174-01	
DN 40/d 50 mm	2		2-Wege-Ventile z. B. für Rinnenreinigung	0960-175-00
DN 50/d 63 mm	2			0960-176-00
DN 65/d 75 mm	2	0960-183-00		

BESCHREIBUNG	ART-NR.
 <p>INSTALLATIONSEINHEIT FÜR STEUERDRUCK WASSER</p> <p>Installationskit 3/8" zum Steuern des Wasserdrucks, bestehend aus einem Manometer 0-10 bar, Rückschlagventil, Feinfilter und einem Absperrhahn.</p>	0960-178-00
 <p>KOMPRESSOR SIL-AIR 30D</p> <p>Flüsterkompressor für den Betrieb von Besgo-Ventilen</p> <p>Dieser Kompressor benötigt eine Spannungsversorgung von 230 V. Er arbeitet bis zu einem maximalen Betriebsdruck von 8 bar und hat einen Tankinhalt von 4 l. Geräuscharmer Betrieb mit 40 dB. Zur Verwendung in allen Systemen.</p>	1971-171-00
 <p>KOMPRESSOR</p> <p>Zum Betrieb von Besgo-Ventilen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leistung: 0,5 KW • Spannung: 230 V • Tankinhalt: 6 • Druck: 8 bar • ölfrei • für geräuscharmen Betrieb 57 dB 	1971-232-00
<p>AUTOMATISCHER KONDENSATABSCHIEDER MIT VORFILTER 1/2"</p> <p>Unbedingt erforderlich beim Betrieb des Createx Kompressors</p> <p>Der Abfluss dient zum Abscheiden von Kondensat aus dem Luftsystem Ihres Kompressors. Der Abfluss wird durch ein internes Magnetrad aktiviert, das in regelmäßigen Abständen das Überdruckventil öffnet. Diese Intervalle können am Timer-Panel über eine Taste eingestellt werden. Der Abfluss hat eine Testtaste zum Testen der eingestellten Funktion.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannungsversorgung 230 V • Leistung 0,6 W 	0960-205-00
 <p>ZUBEHÖR FÜR KOMPRESSOR</p> <p>Luftanschlussets für Kompressor, bestehend aus Kugelventil, Anschlussnippel, Verteilung und 10 m PE-Druckschlauch</p>	
<p>Anschlusset 1 für 1 Besgo-Ventil</p>	0960-189-00
<p>Anschlusset 2 für 2 Besgo-Ventile</p>	0960-190-00
<p>Anschlusset 3 für 3 Besgo-Ventile</p>	0960-191-00

FILTERZUBEHÖR

AUSGLEICHS- UND SCHWALLWASSERBEHÄLTER



PRODUKTINFO

Ausgleichs- und Schwallwasserbehälter zur Niveauregulierung bei Schwimmbecken mit Überflutungsrinne. Behälter aus Polyethylen (Farbe: natur) mit Wartungsöffnung und Stahlbandagen (Ringanker) zur Stabilisierung. Die Flanschanschlüsse am Behälter werden nach Ihren Angaben individuell von uns vorgenommen. Bei mehreren Behältern wird ein Behälter als Steuerbehälter, die anderen als Zusatzbehälter zur Schwallwasseraufnahme eingesetzt.

Ausstattung:

- Zulauf: DN 125
- Sicherheitsüberlauf: DN 125
- Saugleitung: DN 80
- Behälterentleerung: DN 50



Behälter Nennvolumen (l)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht leer ca. (kg)	Mannloch	ART-NR.
1500	2000	730	1380	100	inklusive	1971-200-10
2000	2000	730	1660	125	inklusive	1971-201-10
2500	2140	870	1660	150	inklusive	1971-202-10
3000	2390	850	1980	175	inklusive	1971-203-10
5000	2390	1350	1980	255	inklusive	1971-204-10

FILTERZUBEHÖR

BATTERIEZUSATZTANKS



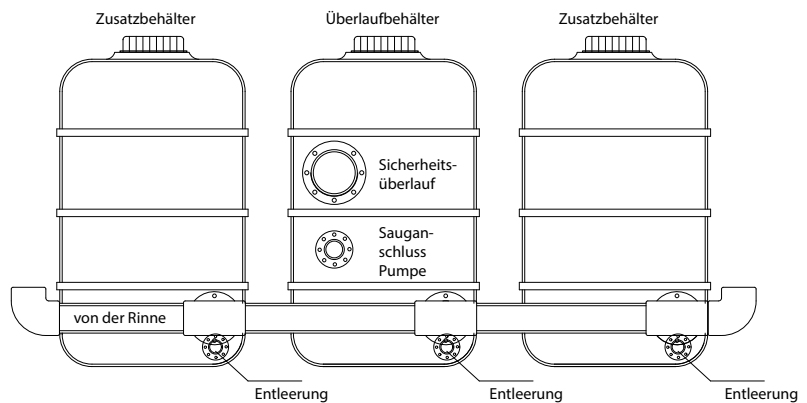
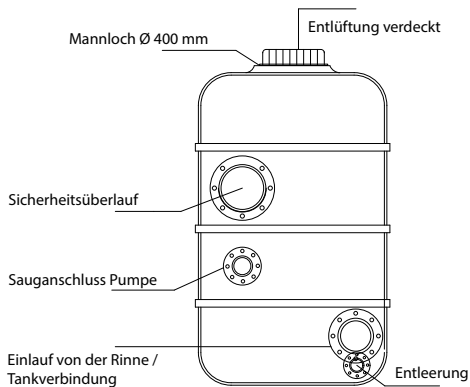
PRODUKTINFO

Ausstattung:

- Behälterverbindung: DN 125
- Behälterentleerung: DN 50



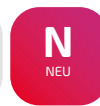
Behälter Nennvolumen (l)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht leer ca. (kg)	Mannloch	ART-NR.
1500	2000	730	1380	100	inklusive	1971-200-20
2000	2000	730	1660	125	inklusive	1971-201-20
2500	2140	870	1660	150	inklusive	1971-202-20
3000	2390	850	1980	175	inklusive	1971-203-20
5000	2390	1350	1980	255	inklusive	1971-204-20



FILTERZUBEHÖR

FILTERBOXEN

schicke Gehäuse für komplette Filteranlagen



Filterbox S



Filterbox geöffnet

PRODUKTINFO

Die Filterbox garantiert bequeme Handhabung und leichten Zugang zu Ihrer Pooltechnik, die von einer robusten Konstruktion aus Sandwichpaneelen – made in Austria – geschützt wird.

Die Filterbox S eignet sich ideal für kleinere Becken, während die L-Variante sowie die XL-Ausführung auch Platz für umfangreiches Zubehör bieten.

Typ	Maße (L x B x H) in m	Gewicht inklusive Palette (kg)	ART.-NR.
Filterbox S	0,99 x 1,00 x 1,03	67	Z00487
Filterbox L	1,82 x 1,00 x 1,03	111	Z00480
Filterbox XL	2,12 x 1,00 x 1,16	125	Z00479

FILTERZUBEHÖR

CFTANK

Wassertank

CFTank



Entleerung



Befüllung

PRODUKTINFO

Das geniale Konzept als Pufferspeicher bei Beckenreparaturen oder auch als Regenwasserspeicher.

- + von 1 bis 30 m³
- + hergestellt aus 100 % recycelbarem Material
- + Quadratmetergewicht 900 g
- + beständig von -30°C bis +70°C
- + Farbe grün RAL6026



Volumen (l)	Maße (L x B x H) in m	Leergewicht (kg)	ART.-NR.
1.000	2,45 x 1,46 x 0,50	10	AQ102626
5.000	3,35 x 2,93 x 0,80	25	AQ102627
10.000	5,50 x 2,93 x 0,90	35	AQ102628
30.000	6,25 x 5,92 x 1,20	70	AQ102629

ANSCHLUSSSET 1

bestehend aus:

- Wassersammler mit Filter zum Anschluss an die Regenrinne
- 4 Meter langer verstärkter Schlauch 40 mm Ø als Zulauf für das Wasser
- Garnitur mit Zu- und Ablaufanschluss, sowie allen notwendigen Adaptern

AQ102943

ANSCHLUSSSET 2

bestehend aus:

- Wassersammler mit Filter zum Anschluss an die Regenrinne
- 4 Meter langer verstärkter Schlauch 40 mm Ø als Zulauf für das Wasser
- Garnitur mit Zu- und Ablaufanschluss, sowie allen notwendigen Adaptern
- eine elektrische Pumpe mit Anschluss passend für Gardena
- ein Steuerteil für die Pumpe
- elektronischer Trockenlaufschutz
- 4 Meter langer Verbindungsschlauch zur Pumpe 32 mm Ø

AQ102944



Versand innerhalb max. 5 Arbeitstage

Lieferzeit auf Anfrage