

# Schwimmbad-Steuerungen für Überlaufrinnenbecken

AS Control Plan



Artikelnummer

STEUERUNG AS CONTROL PLUS

Bezeichnung

Exklusive Schwimmbadsteuerung mit grosser, digitaler Mehrzweckanzeige und sehr einfacher Menüführung.

#### Folgende Funktionen werden gesteuert, resp. angezeigt:

- Anzeige Wasser- und Lufttemperatur sowie die verschiedenen Betriebszustände
- Filterlaufzeit und elektronischer Motorschutzschalter max 8 0 A
- Rückspül- und Klarspülsteuerung: Zeit- und optional Druckauslösung (081089)
- Heizungssteuerung mit Frostwächter, Vorrangschaltung und Nachlauf
- Niveausteuerung des Rinnentanks mit 5 Sonden
- Ansauggsteuerung (Rückspülung direkt aus Becken oder aus Rinnentank - wählbar)
- Energieeffizienzsteuerung (Spar- oder Rinnenbetrieb)

Preis CHF

C

998.00

195.00

- Eingang für Schwimmbadabdeckung
- Eingang für einen externen Schalter (Bodenablauf, Rinnentank, Auto)
- Ausgang für Mess- und Regeltechnik (230 V und potentialfrei)

Die Steuerung ist mit einer Memorykarte 8 GB zur Führung des Betriebsprotokolls ausgestattet. Das Protokoll kann so über einen Computer ausgelesen werden.

#### Technische Daten:

- Anschlussklemmen: 78 Stk. (Ein- und Ausgänge)
- · Relais: 13 Stk.

- Sicherung: 4 x je 10 Ampere
- Schutzart: Gehäuse IP 65

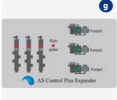












081190	(a) Steuerung AS Control PLUS Version 2018 DE/FR ohne Tempera- turfühler (Luft und Wasser) ohne Niveausonden mit Memorycard	1'850.00
081191	(a) Steuerung AS Control PLUS Version 2018 EN/ES ohne Tempera- turfühler (Luft und Wasser) ohne Niveausonden mit Memorycard	1'850.00
081192	(a) Steuerung AS Control PLUS Version 2018 DE/IT ohne Temperaturfühler (Luft und Wasser) ohne Niveausonden mit Memorycard	1'850.00
ZUBEHÖR	STEUERUNG AS CONTROL PLUS	С
081-191	AS Control Plus Wandlaschen für einfache Befestigung (Lieferumfang 4 Stk.)	18.00
081189	(b) Wi-Fi Modul	532.00
081071	(c) Temperaturfühler (Luft) wasserdicht vergossen für Aussenanwendung mit 10 m Kabel und Befestigungsmaterial	105.00
081070	AS Control Plus Fühler Wassertemperatur inkl. Tauchhülse ½" AG NiSn	118.00
081072	Temperaturfühler (Wasser) für Tauchhülsenmontage	85.00
081033	(d) Tauchhülse ½" AG NiSn	36.00
081073	(d) Tauchhülse ½" AG V4A mit O-Ring	85.00
081080	(e) Elektrodensatz V4A mit 5 Sonden mit 5 m Kabel in 5 verschiedenen Farben	422.00
081081	(e) Elektrodensatz Titan mit 5 Sonden mit 5 m Kabel salzwasserbeständig – in 5 verschiedenen Farben	746.00
081079	(f) Magnetventil Bürkert Typ 6213 Nennweite 13 mm, 230 VAC	161.00
081082	Magnetventil Bürkert Typ 5282 Nennweite 13 mm G ½", 230 VAC, Schliess- und Öffnungszeit stufenlos verstellbar	405.00

(g) AS Control Plus Expander für bis zu 3 Pumpen und 3 Filter

0,5 - 1,5 bar für druckgesteuerte Auslösung der Rückspülung

Eco Flex, Badu Profi Eco VS oder Frequenzumrichter

Druckschalter ¼" AG Einstellbereich

Nur für Filterpumpen Badu Delta Eco VS (ab Version 2019), Badu

081188

081089

## Schwimmbad-Steuerungen für Skimmerbecken















Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

#### **STEUERUNG AS CONTROL 4**

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, Solarheizung: Solarpumpe 230 V und / Normalbetrieb: Pumpengeschwindigkeit 2)
- Rückspülung und Klarspülung 230 V (Pumpengeschwindigkeit 3)
- Ansteuerung 1-stufige Filterpumpen 230 V oder 400 V (elektronischer Motorenschutz 0.1 bis 10 A)
- Steuerung von Besgo 3-Wege-Ventil für Ansaugung Rückspülung über Bodenablauf
- Bedienung von Luftkompressoren für Besgo Ventile
- Optional: Auslösung Rückspülung über Filterdruck (Druckschalter 081089 wird benötigt)
- · Heizung: 230 V und potentialfreier Ausgang

- oder Solarventil 24 VAC
- Wassernachspeisung: Magnetventil 230 V (Niveauschwimmer oder Infrarot Sensor)
- · Dosierung: 230 V und potenzialfreier Ausgang
- Alarmausgang: Potentialfrei
- Frostalarm mit Zwangseinschaltung der Filterpumpe (funktioniert nur mit Solarsensor)
- Eingänge für Trockenlaufschutz und Zwangseinschaltung der Filterpumpe
- Anzeige der Wasser- und Solartemperatur, Uhrzeit, Filtrationsstufe, Betriebszustände etc.

081060 (a) Steuerung AS Control 4 (ohne Zubehör) 1'225.00

## **ZUBEHÖR STEUERUNG AS CONTROL 4**

061	AS Control 4 Wandlaschen für einfache Befestigung (Lieferumfang 4 Stk.)	14.00

081-061	(Lieferumfang 4 Stk.)	14.00
081031	(b) Solarfühler mit 10 m Kabel Wird der Solarfühler hinzugefügt, kann in Verbindung mit einer Solaranlage ein Motorenventil mit 24 V Wechselstrom oder eine Solarpumpe mit 230 V angeschlossen werden.	71.00
081032	Wasserfühler inkl. Tauchhülse $\frac{1}{2}$ " AG NiSn Wird der Wasserfühler angeschlossen, ist eine elektronische Temperaturregelung vorhanden.	86.00
081029	Wasserfühler ohne Tauchhülse	54.00
081033	Tauchhülse ½" NiSn	36.00
081073	Tauchhülse ½" AG V4A mit 0-Ring	85.00
081064	(c) Halterung, Winkel, Nutenstein und Feststellschraube zu Niveauschwimmer	85.00
081068	(d) Winkel, Nutenstein und Feststellschraube zu Niveauschwimmer	32.00
081065	(e) Niveauschwimmer mit 10 m Kabel	85.00
081085 NEI	(e) Niveauschwimmer mit 10 m ahgeschirmten Kahel	125.00

081068	zu Niveauschwimmer	32.00
081065	(e) Niveauschwimmer mit 10 m Kabel	85.00
081085 NEU	(e) Niveauschwimmer mit 10 m abgeschirmten Kabel	125.00
081066	Niveauschwimmer mit 20 m Kabel	130.00
081086 NEU	Niveauschwimmer mit 20 m abgeschirmten Kabel	160.00
081-007	(f) Infrarot Sensor mit 20 m Kabel	263.00
004.007	Niveau Fühlersystem KF-3 (kapazitiver Anlegefühler)	

081-034	Niveau Fühlersystem KF-3 (kapazitiver Anlegefühler) inkl. 2,5 m Kabel	328.00
081079	Magnetventil Bürkert Typ 6213 Nennweite 13 mm G ½", 230 VAC	161.00
081082	Magnetventil Typ 5282 Nennweite 13 mm G ½", 230 VAC, Schliess- und Öffnungszeit stufenlos verstellbar	405.00
081089	(g) Druckschalter ¼" AG Einstellbereich	195.00

0,5 - 1,5 bar für druckgesteuerte Auslösung der Rückspülung

# Schwimmbad-Steuerungen für Skimmer- und Überlaufrinnenbecken



C

Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



# OSF MULTIFUNKTIONSSTEUERUNG EUROMATIK.NET FÜR SCHWIMMBÄDER UND WHIRLPOOLS MIT ÜBERLAUFRINNE - MIT INTERNETANSCHLUSS

Konfigurierbare Multifunktionssteuerung mit Touch Screen Monitor und Webserver.

Folgende Funktionen werden gesteuert resp. angezeigt:

- Filterpumpe 230 V, 400 V oder frequenzgesteuerte Pumpen
- Energiesparbetrieb mittels Drehzahlregulierung der Filterpumpe sowie Trockenlegung der Überlaufrinne
- Temperaturregelung für Heizung und Solarheizung und Steuerung der Rollladenabdeckung
- Ausgang für Schaltung einer Attraktion und externes Bedienfeld
- Betriebsprotokoll / Internetanbindung



081045

(a) Multifunktionssteuerung EUROMATIK.NET inkl. Wasserfühler ohne Tauchhülse

EUROMATIK.NET kommuniziert optimal mit den Dosieranlagen MRD-1, MRD-2 und MRD-3

4'960.00













offic fuddination	
ZUBEHÖR EUROMATIK.NET	С

081046*	(b) Externes Bedienfeld mit Touchmonitor	2'027.00
081044*	(c) Euromatik Attraktionssteuerung für 6 Attraktionen	2'590.00
071289	Color-Control inkl. 3 Attraktionsausgängen	1'934.00
142-051	Fühler Luft oder Solar mit 20 m Kabel	183.00
142-050	Wasserfühler zu Euromatik	140.00
081033	Tauchhülse ½" AG NiSn	36.00
081073	(d) Tauchhülse ½" AG V4A mit 0-Ring	85.00
081080	(e) Elektrodensatz V4A mit 5 Sonden mit 5 m Kabel in 5 verschiedenen Farben	422.00
081081	(e) Elektrodensatz Titan mit 5 Sonden mit 5 m Kabel salzwasserbeständig in 5 verschiedenen Farben	746.00
081079	Magnetventil Bürkert Typ 6213 Nennweite 13 mm G ½", 230 VAC	161.00
081082	(f) Magnetventil Typ 5282 Nennweite 13 mm G ½", 230 VAC Schliess- und Öffnungszeit stufenlos verstellbar	405.00
131079	(g) EWT Strömungsschalter in T-Stück d 50 mm, D 63 mm eingebaut	142.00
131082	(h) EWT Strömungsschalter	105.00
131085	(i) Adapter ¾" AG - ½" AG V4A zu Strömungsschalter	42.00



\*Nicht ab Lager lieferbar!

## Schwimmbad-Steuerung Comfort 1 und 2

AS Comfort 2

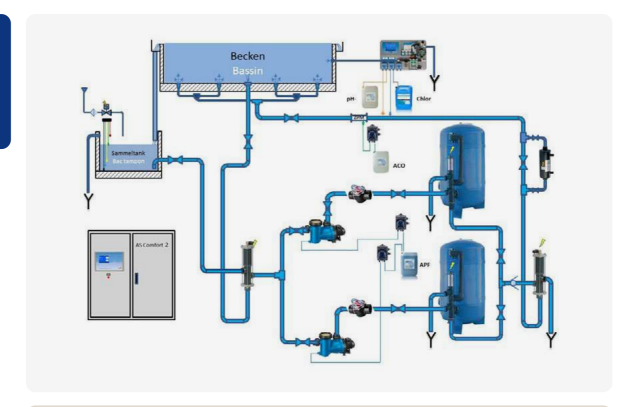
Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

# SCHWIMMBADSTEUERUNG COMFORT 1 UND 2 FÜR FILTERANLAGEN MIT 1/2 PUMPEN UND 1/2 FILTERN Standardsteuerung für die Badewasseraufbereitung. Schaltschrank B x H x T 1000 x 1200 x 300 mm

- Drehzahlregulierte Ausgänge für 1/2 Stk. 400 V Pum Frischwassernachspeisung, Heiz
- pen und Rückspülsteuerung für 1/2 Filter
   Sparschaltung mittels 3-Wege-Ventil Besgo
  (Trockenlegen der Rinne)
- Rinnentanksteuerung oder Wasserstandsregelung für Skimmerbecken
- Frischwassernachspeisung, Heizungsteuerung, Solarsteuerung, Wassertemperaturfühler inkl.
- Rollladensteuerung (Auf / Zu / Stopp) und Internetanbindung

081111	Schwimmbadsteuerung Comfort 1 für 1 Pumpe und für 1 Filter ohne Attraktion und ohne Frequenzumrichter	11'254.00
081110	Schwimmbadsteuerung Comfort 2 für 2 Pumpen und für 2 Filter ohne Attraktion und ohne Frequenzumrichter	12'080.00
	Pro zusätzliche Attraktionsteuerung für 230 V, 1,5 kW	1'454.00

Alle elektrischen Komponenten sind in der AS Comfort 1 und 2 Steuerung bereits angeschlossen. Elektrische Installationen werden somit minimiert.





FREQUENZUMRICHTER ZU STEUERUNG COMFORT 1 UND 2 Für Artikel 081111 wird 1 Stk. benötigt. Für Artikel 081110 werden 2 Stk. benötigt.

036125	AS Frequenzumrichter 0,75 kW für Schaltschrankeinbau	898.00
036126	AS Frequenzumrichter 1,50 kW für Schaltschrankeinbau	1'016.00
036127	AS Frequenzumrichter 2,20 kW für Schaltschrankeinbau	1'220.00
036128	AS Frequenzumrichter 4,00 kW für Schaltschrankeinbau	1'495.00
036129	AS Frequenzumrichter 5,50 kW für Schaltschrankeinbau	2'158.00

C

# Schwimmbad-Steuerung Comfort 1 und 2













Artikelnummer	Bezeichnung	Preis CHF
ZUBEHÖR ST	TEUERUNG COMFORT 1 UND 2	С
036118	AS Programmiergerät zu Frequenzumrichter (leihweise)	83.00
036119	(a) AS Programmiergerät zu Frequenzumrichter	906.00
	Das Programmiergerät kann bei jeder Installation von Frequenzumrichtern eingesetzt werden. Es können verschiedene Daten wie Drehzahl der Pumpe, Stromaufnahme der Pumpe, Auslastung in % des Frequenzumrichters sowie die Betriebsstunden der Pumpe ausgelesen werden.	
081046*	(b) Externes Bedienfeld mit Touchmonitor	2'027.00
142-051	(c) Fühler Luft oder Solar mit 20 m Kabel	183.00
081033	Tauchhülse ½" AG NiSn	36.00
081073	Tauchhülse ½" AG V4A mit 0-Ring	85.00
081080	(d) Elektrodensatz V4A mit 5 Sonden mit 5 m Kabel in 5 verschiedenen Farben	422.00
081081	(d) Elektrodensatz Titan mit 5 Sonden mit 5 m Kabel salzwasserbeständig in 5 verschiedenen Farben	746.00
081079	Magnetventil Bürkert Typ 6213 Nennweite 13 mm G 1/2", 230 VAC	161.00
081082	(e) Magnetventil Typ 5282 Nennweite 13 mm G ½", 230 VAC, Schliess- und Öffnungszeit stufenlos verstellbar	405.00
131082	(f) EWT Strömungsschalter	105.00
131079	EWT Strömungsschalter in T-Stück d 50 mm, D 63 mm eingebaut	142.00
131085	Adapter ¾" AG - ½" AG V4A zu Strömungsschalter	42.00
081146	(g) Piezoschalter ohne Blende, beleuchtet, 1,5 m Kabel	272.00

\*Nicht ab Lager lieferbar!

Bezeichnung

# Schwimmbad-Steuerungen

Artikelnummer

	Artikelnummer	Bezeichnung	
(## + • • • •	Komplette St	VARIPOOL INKL. FREQUENZUMRICHTER teuerung mit integriertem Frequenzumrichter für den Betrieb einer Wechselstrompumpe 230 V / 50 Tagesprogramme mit 3 verschiedenen Drehzahlen eingestellt werden.	C I Hz.
333	081041	(a) Filtersteuerung Varipool mit Frequenzumrichter 2,2 kW / 230 V	683.00
	Kompakte, ei	POOL CONTROL OHNE TEMPERATURREGULIERUNG infache und leicht zu bedienende Filtersteuerung mit analoger Schaltuhr, manuellem und em Betrieb und Ein-/Aus Schalter.	С
A Abandania del Caracina del Ca	081048	(b) Filtersteuerung mit analoger Schaltuhr für den Betrieb einer Wechselstrompumpe 230 V / 50 Hz	398.00
C	081020	(c) Filtersteuerung für 230 V und 400 V Filterpumpe mit elektronischem Motorschutz 0 – 8 A und Anschluss für Dosiertechnik oder Heizung	658.00
d	Filtersteueru	POOL MASTER MIT TEMPERATURREGULIERUNG ung mit analoger Schaltuhr und elektronischer Temperaturregelung, inkl. Temperaturfühler, ohne Ta lussmöglichkeit für Dosiertechnik, Heizung.	C nuch-
1 🕡 🗏 : 👸 1			
	081021	(d) Steuerung Pool Master 400 für 400 V Pumpen, Motorschutz 0 – 8 A	995.00
- 100 (x )	081021	(d) Steuerung Pool Master 400 für 400 V Pumpen, Motorschutz 0 – 8 A  Tauchhülse ½" AG V4A mit 0-Ring	995.00
	081073  SPÜLSTEUE Spülsteuerui		85.00 <b>c</b>
@ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @	SPÜLSTEUE Spülsteuerur bei Whirlpoo	Tauchhülse ½" AG V4A mit O-Ring  RUNG EDO (ZUSATZSTEUERUNG FÜR WHIRLPOOLS UND SCHWIMMBÄDER)  ng EDO zum täglichen Durchspülen aller Aggregate (Luftsprudel, Massagedüsen, Gegenstromanlag	85.00 <b>c</b>
	SPÜLSTEUE Spülsteuerur bei Whirlpoo verhindern.	Tauchhülse ½" AG V4A mit O-Ring  RUNG EDO (ZUSATZSTEUERUNG FÜR WHIRLPOOLS UND SCHWIMMBÄDER)  ng EDO zum täglichen Durchspülen aller Aggregate (Luftsprudel, Massagedüsen, Gegenstromanlag ls und Schwimmbäder. Diese Applikation soll Verkeimungen im Leitungssystem von Wasserattrakti	85.00 <b>c</b> en)
O STATE OF THE PARTY OF THE PAR	SPÜLSTEUE Spülsteuerur bei Whirlpoo verhindern.	Tauchhülse ½" AG V4A mit O-Ring  RUNG EDO (ZUSATZSTEUERUNG FÜR WHIRLPOOLS UND SCHWIMMBÄDER)  ng EDO zum täglichen Durchspülen aller Aggregate (Luftsprudel, Massagedüsen, Gegenstromanlag ls und Schwimmbäder. Diese Applikation soll Verkeimungen im Leitungssystem von Wasserattrakti  (e) Spülsteuerung EDO S4 230 V / 50 Hz mit 4 Ausgängen	85.00 <b>c</b> en) onen  83.00
O STATE OF THE PARTY OF THE PAR	SPÜLSTEUE Spülsteuerur bei Whirlpoo verhindern. 081025	Tauchhülse ½" AG V4A mit O-Ring  RUNG EDO (ZUSATZSTEUERUNG FÜR WHIRLPOOLS UND SCHWIMMBÄDER) ng EDO zum täglichen Durchspülen aller Aggregate (Luftsprudel, Massagedüsen, Gegenstromanlag Is und Schwimmbäder. Diese Applikation soll Verkeimungen im Leitungssystem von Wasserattrakti  (e) Spülsteuerung EDO S4 230 V / 50 Hz mit 4 Ausgängen  ZUM RÜCKSPÜLEN MIT BESGO VENTILEN  (f) Steuerung R-230 mit Zeitschaltuhr zum zeitabhängigen	85.00 <b>c</b> en) onen  83.00
Parameter (C)	SPÜLSTEUEI Spülsteuerur bei Whirlpoo verhindern.  081025  STEUERUNG	Tauchhülse ½" AG V4A mit O-Ring  RUNG EDO (ZUSATZSTEUERUNG FÜR WHIRLPOOLS UND SCHWIMMBÄDER)  Ing EDO zum täglichen Durchspülen aller Aggregate (Luftsprudel, Massagedüsen, Gegenstromanlag  Ils und Schwimmbäder. Diese Applikation soll Verkeimungen im Leitungssystem von Wasserattrakti  (e) Spülsteuerung EDO S4 230 V / 50 Hz mit 4 Ausgängen  ZUM RÜCKSPÜLEN MIT BESGO VENTILEN  (f) Steuerung R-230 mit Zeitschaltuhr zum zeitabhängigen  Rückspülen (ohne Klarspülen)  (g) Steuerung R-230-DZ Rückspülsteuerung für Besgo Ventil	85.00 c en) onen  83.00  c



Preis CHF

Bezeichnung

## Temperaturregler und Niveau-Steuerungen

Artikelnummer







081081	salzwasserbeständig – in 5 verschiedenen Farben	746.00
NIVEAURE	EGLER NR-3 FÜR SKIMMER ODER ÜBERLAUFSAMMELBEHÄLTER	С
081051	(e) Niveauregler NR-3 für 3 Hänge-Elektroden ohne Magnetventil	825.00
081052	Elektrodensatz mit 3 Elektroden für Becken mit Überlaufrinne	275.00
081053	(f) 3-fach Fühlersystem mit Montageschiene für Skimmereinbau, speziell für stark schwankendes Niveau, wie in Schwimmteichen	497.00

Preis CHF

C

565.00

85.00

600.00

422.00

# Niveau-Steuerungen













Artikelnummer	Bezeichnung	Preis CHF
NIVEAUREG	LER FÜR SKIMMER	С
081130	(a) Wasserstandsregler Skimmer Level Control mit Schwimmerschalter 10 m und Halteschiene, <b>ohne Magnetventil</b>	600.00
081131	Wasserstandsregler Skimmer Level Control mit Infrarot Sensor und Halteschiene <b>ohne Magnetventil</b>	777.00
081049	Wasserstandsregler elektronisch aber mit kapazitivem Anlegefühler KF-3, <b>ohne Magnetventil</b>	767.00
081047	Wasserstandregler inkl. Fühlersystem SK-1, mit Montageschiene, ohne Magnetventil (verlängerbar bis 10 m)	708.00
081064	Halterung, Winkel, Nutenstein und Feststellschraube zu Niveauschwimmer	85.00
081068	(b) Winkel, Nutenstein und Feststellschraube zu Niveauschwimmer	32.00
081065	(c) Niveauschwimmer mit 10 m Kabel	85.00
081085	Niveauschwimmer mit 10 m abgeschirmten Kabel	125.00
081066	Niveauschwimmer mit 20 m Kabel	130.00
081086	Niveauschwimmer mit 20 m abgeschirmten Kabel	160.00
081-007	(d) Infrarot Sensor mit 20 m Kabel	263.00
081-034	(e) Niveau Fühlersystem KF-3 (kapazitiver Anlegefühler) inkl. 2,5 m Kabel	328.00
MAGNETVEN	NTILE FÜR NIVEAUSTEUERUNGEN	С
081079	(f) Magnetventil Bürkert Typ 6213 NW 13 mm G ½", 230 VAC (wenn immer möglich dieses Modell einsetzen)	161.00
081082	(g) Magnetventil Typ 5282 Nennweite 13 mm G ½", 230 VAC, Schliess- und Öffnungszeit stufenlos verstellbar	405.00

## Sicherheitstrennsystem









Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

C

#### **SICHERHEITSTRENNSYSTEM SMT F20**

Sicherheitstrennstation SMT F20 für Flüssigkeitskategorie 5 (Trinkwasser für anderen Gebrauch, u.a. Schwimmbadwasser)

#### Mit SVGW Zulassung

#### **Funktionsweise:**

Die Sicherheitstrennstation SMT F20 übernimmt die Trennung des Trinkwassers und Flüssigkeiten der Kategorie 5 nach DIN EN 1717 (Typ AB). Eine Trennung von Trink- und Betriebswasser ist in der Trinkwasserverordnung zwingend vorgeschrieben. Das Schwimmerventil in der Sicherheitstrennstation überwacht den Füllstand im integrierten Trinkwasserbehälter und schaltet bei Bedarf die Trinkwassernachspeisung ein um den Behälter zu füllen. Ist der Behälter wieder voll, schaltet das Schwimmerventil die Nachspeisung ab. Die integrierte Kreiselpumpe ist vollautomatisch. Sie schaltet druckabhängig ein und aus. Ein Trockenlaufschutz ist ebenfalls enthalten. Dieses Gerät kann auch verwendet werden, um ein Besgo Ventil hydraulisch gemäss den neuesten Normen zu betreiben.

#### **Technische Daten:**

- Maximaler Vordruck 2,5 6 bar
- Maximale Förderhöhe 45 m
- Pumpenleistung Q max. 4,2 m³/h
- Elektrischer Anschluss: 230 VAC, max. 450 W
- Höhe x Breite x Tiefe: 595 x 550 x 265 mm
- Gewicht: 26,1 kg
- Anschlüsse: Trinkwasser ¾" AG, Druckleitung ¾" AG, Notüberlauf DN 50

# Nur bedingt mit mecha-



#### TIPP Idealerweise das Frischwasser über ein Magnetventil in die

Düsenleitung zugeben

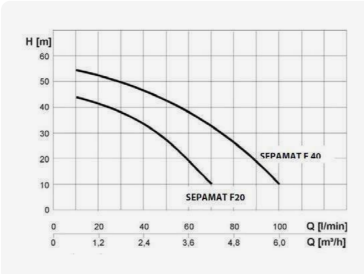






081157	(a) Sicherheitstrennsystem SMT F20 inkl. Zubehör mit Abdeckungen	2'700	).00
081158	(b) Sicherheitstrennsystem SMT F20-A inkl. Zubehör ohne Abdeckung, ohne Rückwand (Komponenten einzeln)	1'992	2.00

## Weitere Geräte auf Anfrage



Vorteil: Die Frischwasserzuleitung kann im frostsicheren Bereich montiert werden.

ERSATZTEILE ZU SICHERHEITSTRENNSYSTEM	CMT E20
EKSAIZIEILE ZU SICHERHEITSTRENNSYSTEM	SMI FZU

	•
	L

081-158	(c) Schwimmerventil für Nachspeisebehälter	120.00	200.00
081-159	(d) Kreiselpumpe	465.00	775.00
081-160	(e) Druck- und Strömungswächter	126.50	210.90

Technische Änderungen vorbehalten

## Leckage Meldegerät

Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

#### **LECKAGE MELDEGERÄT**

C

Der Wassermelder dient der Detektion oder Niveauüberwachung von Wasser. Der Wassermelder überwacht kontinuierlich die angeschlossenen Sensoren oder Schwimmerschalter und wertet diese aus. Dabei wird Wasser wie auch ein Sensorkabelbruch detektiert. Wenn ein Sensor mit Wasser in Berührung kommt oder der Schwimmerschalter auslöst, wird dies optisch und akustisch am Gerät angezeigt. Die Alarme stehen zusätzlich zur externen Signalisierung an potentialfreien Umschaltkontakten zur Verfügung. Alarme können quittiert werden und bleiben bei einem Spannungsausfall gespeichert.

#### 1-Zonen-Wassermelder 230 V HY-NX1 ohne Sensor:

Der Wassermelder wertet die externen Sensoren aus und meldet Wasser mittels integriertem Piezo und LED Anzeige. Die Alarmquittierung erfolgt über die Touchtaste an der Front. Zur externen Alarmierung stehen zwei potfreie Relaiskontakte zur Verfügung. Dank mikroprozessorgesteuerter Auswertung können bis zu 4 Sensoren über eine 2-Draht Leitung angeschlossen werden. Zusätzlich werden die Sensoren kontinuierlich auf Kabelbruch überwacht.

#### Alarm- und Steuergerät ProLTE 230 V ohne Sensor:

Das UMTS/3G Alarm-und Steuergerät setzt SMS und Sprachalarme an bis zu 8 Zielnummern ab und kann via SMS zwei Ausgänge steuern. Zur Übermittlung von Alarmen bei Netzausfall und des Netzausfalls selbst, ist das Gerät mit einem Akku gepuffert.

Kann nur in Verbindung mit dem 1-Zonen Wassermelder (081300) eingesetzt werden.



081300	(a) 1-Zonen-Wassermelder 230 V HY-NX1 ohne Sensor	388.00
081301	(b) Alarm- und Steuergerät ProLTE 4G ohne Sensor	981.00
081302	(c) Bodensensor inkl. 10 m Kabel trittfest und flach mit einem fixen Abtastniveau von 0,5 mm	242.00
081303	(d) Montage-Set für Bodensensor	26.80
081304	(e) Flachband Wassersensor (Flachband 5 m) mit 10 m Kabel	211.00
081305	(f) Hänge- und Wandsensor zur präzisen Alarmniveau Definierung mit 5 m Kabel	237.00
081306	(g) Signalhupe (Schallgeber) klein 92 dB 230 V klassischer Hupenton für universellen Einsatz (nur für Innenbereich)	147.00
081307	(h) Wassermelder LED Blink-Leuchte orange 230 V, IP65	232.00





# Automatische Rückspülventile



Preis CHF

C



Artikelnummer Bezeichnung Anschluss-/Stutzenabstand

# AUTOMATISCHE RÜCKSPÜLVENTILE AUS PVC-U mit hydraulischem Antrieb für Wasser oder Luft

DN 40 - 125 mit Klebenippel (aussen klebbar), Innenteile in V4A 1.4571, Dichtung Viton/PTFE – ozonbeständig inkl. Magnetventil 230V mit Handnotbetätigung aufgebaut

#### Vorteile:

- höchste Betriebssicherheit
- geringer Druckverlust
- Anschlussstutzen verstellbar

- umschalten ohne Abschalten
- passt an jeden Filter





# Rückspülventil inkl. 3/2 230 V Magnetventil – aufgebaut Druckverlust: à 20 m $^3/h => 3$ mWs Druckverlust

083103	DN 40 / Ø 50 mm	125 mm (Astral, Behncke, Fiberplast)	842.00
083107	DN 40 / Ø 50 mm	152 mm (Hayward)	842.00
083102	DN 40 / Ø 50 mm	190 mm (Calplas, Triton)	842.00
083108	DN 40 / Ø 50 mm	204 mm (Lacron)	842.00
		2 230 V Magnetventil — aufgebaut h => 3 mWs Druckverlust	
083201	DN 50 / Ø 63 mm	140 mm (Kripsol, Behncke)	919.00
083206	DN 50 / Ø 63 mm	152 mm (Hayward)	919.00
083202	DN 50 / Ø 63 mm	190 mm (Calplas, Triton, Fiberplast)	919.00
083207	DN 50 / Ø 63 mm	215 mm (Lacron)	919.00
083208	DN 50 / Ø 63 mm	220 mm	919.00
083203	DN 50 / Ø 63 mm	230 mm (Astral)	919.00
		2 230 V Magnetventil — aufgebaut h => 3 mWs Druckverlust	
083301	DN 65 / Ø 75 mm	250 mm (Calplas, Fiberplast)	1'211.00
083302	DN 65 / Ø 75 mm	270 mm (Astral)	1'211.00
		2 230 V Magnetventil — aufgebaut h => 3 mWs Druckverlust	
083401	DN 80 / Ø 90 mm	300 mm	1'899.00
		2 230 V Magnetventil — aufgebaut h => 3 mWs Druckverlust	
083501	DN 100 / Ø 110 mm	360 mm	2'659.00
083502	DN 100 / Ø 110 mm	400 mm	2'659.00
	•	2 230 V Magnetventil – aufgebaut V/h => 3 mWs Druckverlust	
083601	DN 125 / Ø 140 mm	450 mm für Wasser- und Luftdruck	4'949.00

## **ACHTUNG**

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 (083710).

# 4-, 3- und 2-Wege-Ventile





Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

3-WEGE-	VENTILE FÜR ALTERNATIVE ANWENDUNGEN	С
083130	DN 40 / Ø 50 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil aufgebaut Druckverlust: à 26 m3/h => 0,3 bar Druckverlust	698.00
083230	DN 50 / Ø 63 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil aufgebaut Druckverlust: à 37 m3/h => 0,3 bar Druckverlust	770.00
083330	DN 65 / Ø 75 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil aufgebaut Druckverlust: à 61 m3/h => 0,3 bar Druckverlust	1'016.00
083430	DN 80 / Ø 90 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil aufgebaut Druckverlust: à 85 m3/h => 0,3 bar Druckverlust	1'632.00
083530	DN 100 / Ø 110 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil aufgebaut Druckverlust: à 119 m3/h => 0,3 bar Druckverlust	2'361.00
083630	DN 125 / Ø 140 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil aufgebaut Druckverlust: à 175 m3/h => 0,3 bar Druckverlust für Wasser- und Luftdruck	4'097.00



# 2-WEGE-VENTILE Anwendungen:

С

- für die automatische Belüftung von Filtern
- für die automatische Rinnenschaltung (Rinnenreinigung)

• für das automatische Entleeren von Behältern und Whirlpools

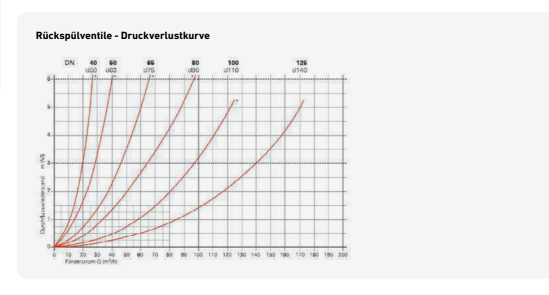
083140	DN 40 / Ø 50 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil – aufgebaut	698.00
083240	DN 50 / Ø 63 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil – aufgebaut	770.00
083340	DN 65 / Ø 75 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil – aufgebaut	1'016.00



#### 4-WEGE-SOLARVENTIL FÜR GERÄUSCHLOSEN BETRIEBE

С

083150 DN 40 / Ø 50 mm, inkl. 3/2 230 V Magnetventil – aufgebaut 842.00





## Ersatzteile und Zubehör



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



#### INSTALLATIONSEINHEIT FÜR STEUERDRUCK WASSER

C

Installationseinheit 3/4" IG Besgo für Steuerdruck Wasser bestehend aus: Manometer 0 – 10 bar, Rückschlagventil, Feinfilter, Absperrhahn (verhindert das Verstopfen des Magnetventils durch feinen Schmutz)

083710	(a) Installationseinheit $\%$ " IG Besgo für Steuerdruck Wasser	155.00
083711	Doppelnippel Messing vernickelt ¼" AG - ¾" AG	4.50

# Bei Wasserbetrieb wird die Installationseinheit 083710 immer benötigt.

## **MAGNETVENTILE**

083028

C



083010	Magnetventil 3/2 230 V/DS/50Hz 1/4" zu DN 40/50/65	104.00
083014	(b) Magnetventil 3/2 230 V/DS/50Hz ½" zu DN 80/100	120.00
083011	Magnetventil 4/2 230 V/DS/50Hz ¼" zu DN 125	358.00
083015	Spez. Magnetventil 3/2 24 V DC zu DN 40/50/65	165.00
083016	Spez. Magnetventil 3/2 24 V DC zu DN 80/100	165.00
083017	Spez. Magnetventil 3/2 24 V AC zu DN 40/50/65	165.00
083018	Spez. Magnetventil 3/2 24 V AC zu DN 80/100	165.00
083027	(c) Magnetspule 24 V AC	85.00



Für den Umbau des Rückspülventil von 230V auf 24V AC/DC benötigen Sie lediglich die Magnetspule inkl. Anschlussdose (im Lieferumfang enthalten) Art. Nr. 083028 / Art. Nr. 083027

#### **LUFT-KOMPRESSOREN ZUM BETREIBEN VON BESGO VENTILEN**

(c) Magnetspule 24 V DC

C

85.00

083707	(d) Silent Kompressor Einhell, ölfrei, 230 V, 0,55 kW, Tankinhalt 6 l, mit Adapater ¼" IG für Schnellkupplung Betriebsdruck 0 – 8 bar, 14,55 kg, 57 dB (LpA)	382.00
083708	(e) Kompressor 230 V, 3,5 – 4,5 bar, ohne Lufttank inkl. Zubehör für 1 Besgo Ventil	230.00
083709	(f) Kompressor 230 V, 3,5 – 4,5 bar, mit Lufttank 3 l inkl. Zubehör für 1 Besgo Ventil	310.00







222 | Katalog 2025

# Ersatzteile, Zubehör und Laubfänger





Artikelnummer	Bezeichnung			Preis CHF

ANSCHL	JSSSETS ZU KOMPRESSOR	A
083701	Anschlussset 1 zu Kompressor (für 1 Besgo Ventil) bestehend aus: 1 Kugelventil ¼" AG / ¼" IG 1 Steckverschraubung ø 6/4 mm / 1/8" IG 2 Einschraubverschraubungen Ø 6/4 mm / ¼" AG 6 m PE Schlauch 6/4 mm	56.00
083702	Anschlussset 2 zu Kompressor (für 2 Besgo Ventile) bestehend aus: 1 Kugelventil ¼" AG / ¼" IG 1 Steckverschraubung ø 6/4 mm / 1/8" IG 3 Einschraubverschraubungen Ø 6/4 mm / ¼" AG 1 T-Verschraubung Ø 6/4 mm 10 m PE Schlauch 6/4 mm	70.00
083703	Anschlussset 3 zu Kompressor (für 3 Besgo Ventile) bestehend aus: 1 Kugelventil ¼" AG / ¼" IG 1 Steckverschraubung ø 6/4 mm / 1/8" IG 4 Einschraubverschraubungen Ø 6/4 mm / ¼" AG 2 T-Verschraubungen Ø 6/4 mm 10 m PE Schlauch 6/4 mm	82.00

## ERSATZTEIL KOMPRESSOR 083708 UND 083709

083-708 Service Kit Minikompressor (Druckschalter und Filterregler) 93.00



#### LAUBFÄNGER FÜR BECKEN MIT ÜBERLAUFRINNE

C

Laubfänger AS aus Kunststoff mit transparentem Gehäuse:
Ø 350/300 mm, H 540 mm, Eingang/Ausgang DN 100. Der Laubfänger wird in die Sammelleitung der Überlaufrinne eingebaut. Wenn er voll ist, kann er durch Öffnen des Schiebers automatisch gereinigt werden. Inkl. DN 65 Schieber.

083050	(a) Laubfänger AS aus Kunststoff mit transparentem Gehäuse	 2'403.00
083053	(b) Standbeine-Set (3 Stk.) für Laubfänger, Länge 75 cm	159.00

