

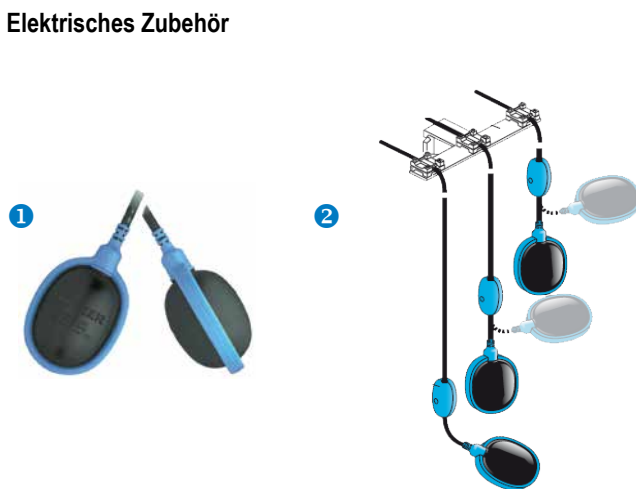
Mechanisches Zubehör



Art.Nr.	Beschreibung	Größe	€/Stk.
Absperrschieber (Ms) PN 16 ①			
VIN-PEET-5-4	Muffenausführung	IG 1 1/4"	36,23
VIN-PEET-2	Muffenausführung	IG 2"	62,10
Absperrschieber (GGG40) ② epoxybeschichtet, weichdichtend, inkl. Handrad			
VIN-SCHIEBER050	Flanschausführung	DN 50	150,00
VIN-SCHIEBER065	Flanschausführung	DN 65	171,00
VIN-SCHIEBER080	Flanschausführung	DN 80	181,00
VIN-SCHIEBER100	Flanschausführung	DN 100	218,00
VIN-SCHIEBER150	Flanschausführung	DN 150	357,00
Rückschlagklappe (Synthetic) ③			
61405030	Muffenausführung	IG 1 1/4"	36,00
61405032	Muffenausführung	IG 2"	52,00

Art.Nr.	Beschreibung	Größe	€/Stk.
Kugelrückschlagventil (GG-20) ④			
61400525	Muffenausführung	IG 1 1/4"	140,00
61400526	Muffenausführung	IG 1 1/2"	155,00
61400527	Muffenausführung	IG 2"	191,00
61400543	Muffenausführung	IG 2 1/2"	279,00
Handmembranpumpe ⑤ mit integriertem Rückschlagventil			
96003721	mit Wandbefestigung	IG 1 1/2"	453,61

Elektrisches Zubehör



Art.Nr.	Beschreibung	€/Stk.
KS-Niveauschalter ①		
Einzelne KS-Schwimmerschalter auch zum nachträglichen Einbau, je Pumpe und Alarm 1 KS-Schalter; (für Steuerung ISO, ISO-HL, LSC und P)		
12800021	KS 3 = 3 m Kabel	52,00
12800022	KS 5 = 5 m Kabel	57,00
12800023	KS 10 = 10 m Kabel	83,00
12800025	KS 20 = 20 m Kabel	114,00
62520011	Einstellgewicht für KS	16,00
Schwimmerschalter in Tropfenform		
96003332	mit 10 m Kabel (einsetzbar bis 80 °C)	128,86
Alarm-Schwimmerschalter für beengte Einbauverhältnisse, vertikale Funktion		
91071288	mit 3 m Kabel	160,74



Art.Nr.	Beschreibung	€/Stk.
KS-Niveauschalter ②		
AQUALEVEL mit 10 m Kabel, Wandhalterung und Einstellgewicht		
62450052	KS 2 Schalter	207,00
62450058	KS 3 Schalter	300,00
Steckalarm ③		
mit Summer, Alarmdiode und Quittiertaste, potentialfreier Störmeldeausgang, netzabhängig, jedoch mit Ladegerät für netzunabhängigen Betrieb vorgerüstet, Anschluss für Schukosteckdose 230 V		
16025003	inkl. ④ Alarmkontaktgeber NSM05	285,00
16025002	Waschmaschinenstop 5 m Kabel	311,00
Alarmschaltgerät LC A1 ⑤		
mit Durchgangssteckdose im steckerfertigen Gehäuse zur Niveauüberwachung mittels Schwimmerschalter, akustischer Alarm durch Summer mit Wechslerausgang, max. 10 A u. 230 V		
91071287	Alarmschaltgerät LC A1	392,43
Alarmschaltgerät LC A2		
mit schaltbarer Steckdose als Waschmaschinenstop		
97775338	Alarmschaltgerät LC A2	316,53
00ID7801	Schwimmerschalter Typ SAS 3 m Kabel f. LCA1+2	40,44
00ID7805	Schwimmerschalter Typ SAS 5 m Kabel f. LCA1+2	54,88
00ID7809	Schwimmerschalter Typ SAS 10 m Kabel f. LCA1+2	77,98

Zubehör für Abwasserhebeanlagen/Pumpstationen

PWN-PS1 und PWN-PS2

Elektrische Steuerungen für Pumpstationen

Die Pumpensteuerungen werden zur Niveauregulierung von Flüssigkeitsständen eingesetzt. Der Füllstand wird wahlweise über Staudruck, Lufteinperlung, externen Sensor oder Schwimmschalter ermittelt. Die Motorschütze steuern direkt ein oder zwei Pumpen bis max. 5,5 KW Leistung an. Weiters stehen 5 Relaiskontakte zur Ausgabe von Störmeldungen zur Verfügung.

Einfache Bedienung und Einstellung: Schaltpunkte, Zeiten und Motorstromüberwachung werden mittels eines Digitalpotentiometers eingestellt. Alle Werte können auf dem LC - Display abgefragt werden.



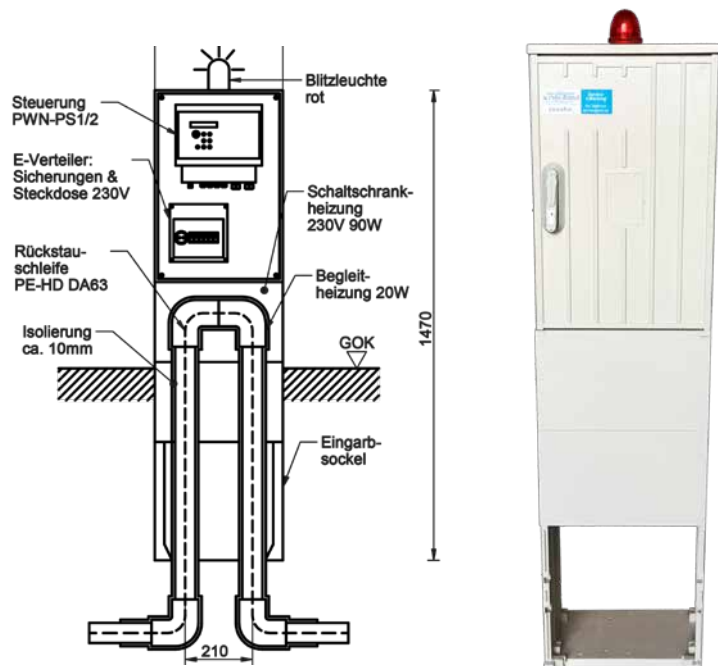
Optional:

Freiluftschaltschrank

mit Sockel, Schaltschrankheizung lieferbar

beheizbare Rückstauschleife

lieferbar für Druckleitungen mit Außen-Ø D_A 50, 63, 90, 110



Wallner & Neubert Service für Ihre Pumpanlage

Störungsbehebung und Reparatur

Wartung und Instandhaltung

Inbetriebnahme und Begutachtung

So erreichen Sie die Serviceabteilung

Mail: service@pwn.at

Telefon zu Bürozeiten:
+43 (0)5 05 13 - 205

Serviceanforderung unter:
www.pwn.at/service.html

