

Sickersaft-Pumpstationen

Edelstahl-Tauchmotorpumpe

- Pumpengehäuse aus Edelstahl
- Geschlossenes Kanal-Laufrad aus Edelstahl
- Tauchmotorpumpe 400 V, 50 Hz
- Steuerkabel 10,0 m, Handgriff
- Wellenabdichtung mit hoch verschleißfester Keramik-Gleitringdichtung
- Ohne Schalteinrichtung
- Ohne Absenkführung



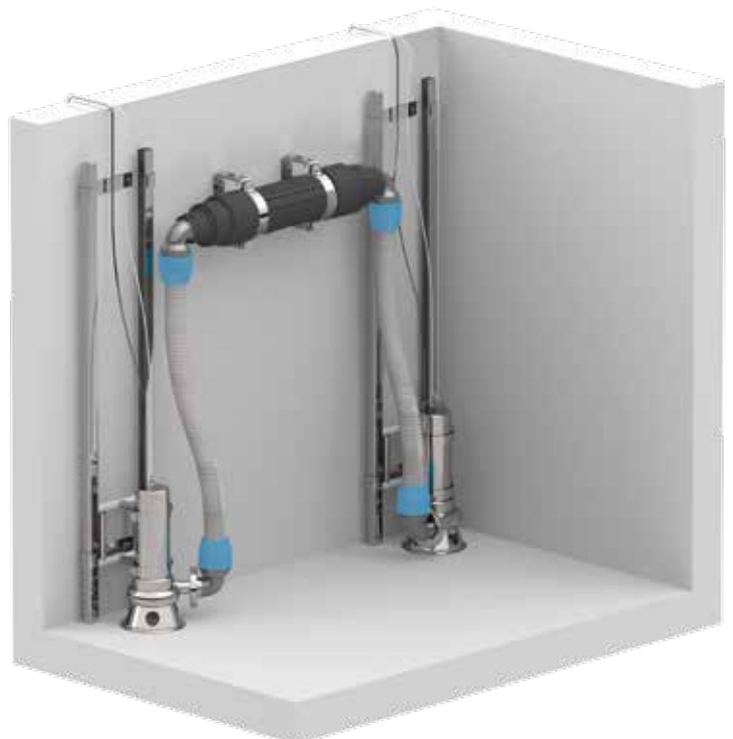
Motor	Art.-Nr.	
2,2 kW	8268	
5,5 kW	8271	

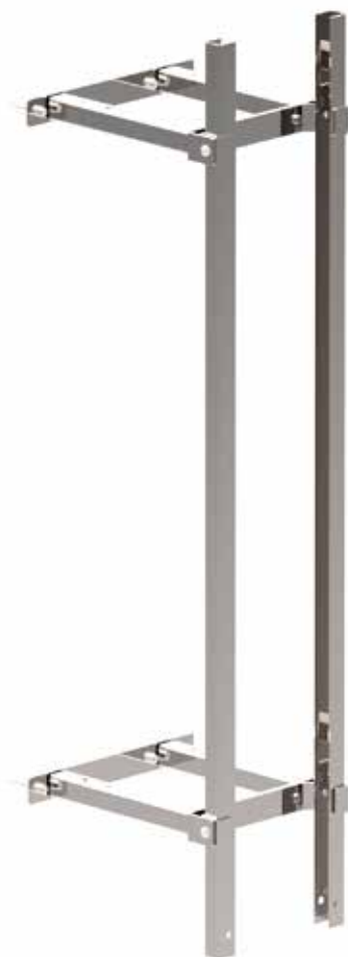
Zubehör

Bezeichnung		Art.-Nr.	
V2A-Aushubseil mit Wandhalter und Schäkkel	5,00 m lang	8014	
Schaltkasten mit Schwimmersonden	für 2,2 kW Pumpe	8269	
	für 5,5 kW Pumpe	8273	
System-Steuerung für eine Doppel-Pumpstation	2 Pumpen à 2,2 kW	9556	
	2 Pumpen à 5,5 kW	9550	
PVC-Spiralschlauch	2" für 2,2 kW Pumpe	83360300	
	3" für 5,5 kW Pumpe	83370300	
Schlauchanschlusset	2" für 2,2 kW Pumpe	8336	
	3" für 5,5 kW Pumpe	8337	
Gleittraverse	für 2,2 kW Pumpe	82682	
	für 5,5 kW Pumpe	82712	

1 Anbauvariante mit Gleitschiene

2 Anbauvariante ohne Gleitschiene





- Gleitschiene mit Halterung
- Stahlteile und Schraubmaterial aus Edelstahl

Zum Anbau an der Wand

Grubentiefe bis	Art.-Nr.	
2,00 m	9291	
2,50 m	9292	
3,00 m	9293	
4,00 m	9294	

Zum Anbau an der Wand, mit Abstandshaltern

Grubentiefe bis	Art.-Nr.	
2,00 m	9295	
2,50 m	9296	
3,00 m	9297	
4,00 m	9298	

Leistungsdiagramm Sickersaftpumpen

in Wasser gemessen

