

Anz. Beschreibung**1 Float switch set**

Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: auf Anfr.

Der Schwimmerschalter MS1 wurde speziell für den Einsatz in Kläranlagen und Pumpstationen entwickelt und kann somit auch in Abwasser mit hohem Trockensubstanzgehalt, wie z. B. unbehandeltes Abwasser, verwendet werden.

Dank der guten chemischen und thermischen Eigenschaften weist der Schwimmerschalter eine hohe Beständigkeit gegenüber Bodensatz, Harnsäure, fäkalienhaltigem Abwasser, Ölen, Benzin, Dieselmotortreibstoff, Emulsionen, Alkohol, Fruchtsäuren und vielen Chemikalien auf.

Einsetzbar bei Temperaturen bis 80 °C (176 °F).

Fördermedium:

Maximale Medientemperatur: 80 °C

Technische Daten:

Angabe der Zulassungen auf dem Typenschild: CE, EAC

Signalausgang: Wechselschalter

Werkstoffe:

Gehäuse: PP

Kabelummantelung: TPK-PVC

Elektrische Daten:

Schutzart (gemäß IEC 34-5): IP68

Mit Kabel (ja/nein): ja

Kabellänge: 10 m

Netzstecker: cable without connector

Minimum rated voltage DC: 4.00 V

Maximum rated voltage DC: 250.00 V

Sonstiges:

Nettogewicht: 4.76 kg

Bruttogewicht: 5.85 kg

Versandvol.: 0.036 m³

Dänische VVS Nr.: 391371602

Herkunftsland: DE

Zolltarif Nr.: 90261089

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	Float switch set MS1 3pcs 10m + wallhanger
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Technische Daten:	
Angabe der Zulassungen auf dem Typenschild:	CE, EAC
Signalausgang:	Wechselschalter
Werkstoffe:	
Gehäuse:	PP
Kabelummantelung:	TPK-PVC
Fördermedium:	
Maximale Medientemperatur:	80 °C
Elektrische Daten:	
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP68
Mit Kabel (ja/nein):	ja
Kabellänge:	10 m
Netzstecker:	cabl without connector
Minimum rated voltage DC:	4.00 V
Maximum rated voltage DC:	250.00 V
Sonstiges:	
Marke:	Grundfos
Nettogewicht:	4.76 kg
Bruttogewicht:	5.85 kg
Versandvol.:	0.036 m ³
Dänische VVS Nr.:	391371602
Herkunftsland:	DE
Zolltarif Nr.:	90261089

