

Anz. Beschreibung

1 Level transmitter



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: auf Anfr.

Der Grundfos Füllstandssensor Typ W - Waste Water Special ist die Wahl für besonders schwierige Füllstandsmessungen im Abwasser und bei aggressiven Chemikalien, die einen Messbereich von weniger als 50 m erfordern.

Der Typ W zeichnet sich durch seine hohe Beständigkeit gegen Fettablagerungen aus und ermöglicht längere Wartungsintervalle.

Das Produkt darf im Medium nicht einfrieren. Je nach Medium kann eine Einschränkung gelten.

Zubehör:

Kabelaufhängung

Abzweigdose

Kabelgewicht

Fördermedium:

Medientemperaturbereich: 0 .. 50 °C

Werkstoffe:Gehäusewerkstoff: Edelstahl
ASTM 316Ti

O-Ring: FKM

Kabelummantelung: PE-LD

Installation:

Umgebungstemperatur: 0 .. 50 °C

Elektrische Daten:

Schutzart (gemäß IEC 34-5): IP68

Mit Kabel (ja/nein): ja

Kabellänge: 25 m

Minimum rated voltage DC: 12.00 V

Maximum rated voltage DC: 30.00 V

Sonstiges:

Nettogewicht: 1.8 kg

Bruttogewicht: 2.9 kg

Versandvol.: 0.043 m³

Dänische VVS Nr.: 391510304

Herkunftsland: DE

Zolltarif Nr.: 90262020

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	Level transmitter W 0-5m c25m P V BO
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Technische Daten:	
Angabe der Zulassungen auf dem Typenschild:	CE
Water level measuring range:	0-5 m
Signalausgang:	4-20 mA, 2-adrig
Werkstoffe:	
Gehäusewerkstoff:	Edelstahl
Gehäusewerkstoff:	ASTM 316Ti
O-Ring:	FKM
Kabelummantelung:	PE-LD
Installation:	
Umgebungstemperatur:	0 .. 50 °C
Fördermedium:	
Medientemperaturbereich:	0 .. 50 °C
Elektrische Daten:	
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP68
Mit Kabel (ja/nein):	ja
Kabellänge:	25 m
Minimum rated voltage DC:	12.00 V
Maximum rated voltage DC:	30.00 V
Sonstiges:	
Nettogewicht:	1.8 kg
Bruttogewicht:	2.9 kg
Versandvol.:	0.043 m ³
Dänische VVS Nr.:	391510304
Herkunftsland:	DE
Zolltarif Nr.:	90262020

