


Anz.	Beschreibung
1	<p>Level transmitter</p>  <p>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</p> <p>Produktnr.: auf Anfr.</p> <p>Der Grundfos Füllstandsensord Typ E - Endurance ist die bevorzugte Wahl für Füllstandsmessungen die mehr als 50m Messbereich erfordern. Er ist besonders für tiefe Trinkwasserbrunnen geeignet. Er unterstützt die Pegelmessung zusammen mit Grundfos Tauchpumpen wie SP und SQ's. Der Typ E hat eine überlegene Leistung in Bezug auf die elektrische Robustheit und ist auf Langlebigkeit ausgelegt.</p> <p>Das Produkt darf im Medium nicht einfrieren. Je nach Medium kann eine Einschränkung gelten. Konfiguration der hydraulischen Anschlüsse: BO - unten offen für Schmutzwasser BC - unten geschlossen für Reinwasser</p> <p>Zubehör: Kabelaufhängung Abzweigdose</p> <p>Fördermedium: Medientemperaturbereich: 0 .. 80 °C</p> <p>Technische Daten: Angabe der Zulassungen auf dem Typenschild: CE Water level measuring range: 0-5 m Signalausgang: 4-20 mA, 2-adrig</p> <p>Werkstoffe: Gehäusewerkstoff: Edelstahl ASTM 316Ti O-Ring: FKM Kabelummantelung: FEP</p> <p>Installation: Umgebungstemperatur: 0 .. 80 °C</p> <p>Elektrische Daten: Schutzart (gemäß IEC 34-5): IP68 Mit Kabel (ja/nein): ja Kabellänge: 25 m Minimum rated voltage dc: 10.00 V Maximum rated voltage dc: 30.00 V</p> <p>Sonstiges:</p>



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

25.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Anz.	Beschreibung
1	<div>Nettogewicht: 2.6 kg</div> <div>Bruttogewicht: 3.7 kg</div> <div>Versandvol.: 0.043 m³</div> <div>Dänische VVS Nr.: 391510303</div> <div>Herkunftsland: DE</div> <div>Zolltarif Nr.: 90262020</div>



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

25.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	Level transmitter E 0-5m c25m F 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:	FEP
Installation:	
Umgebungstemperatur:	0 .. 80 °C
Fördermedium:	
Medientemperaturbereich:	0 .. 80 °C
Elektrische Daten:	
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP68
Mit Kabel (ja/nein):	ja
Kabellänge:	25 m
Minimum rated voltage dc:	10.00 V
Maximum rated voltage dc:	30.00 V
Sonstiges:	
Nettogewicht:	2.6 kg
Bruttogewicht:	3.7 kg
Versandvol.:	0.043 m³
Dänische VVS Nr.:	391510303
Herkunftsland:	DE
Zolltarif Nr.:	90262020

