

Ausschreibungstext für: Fäkalienannahme - VEGAPULS 21



Berührungslose Füllstandmessung mit Radar zur Überwachung des Füllstandes in der Fäkalienannahme

- ✓ Hohe Anlagenverfügbarkeit, da verschleiß- und wartungsfreie Messung
- ✓ Hochbeständige Materialien stellen eine lange Lebensdauer sicher
- ✓ Sichere und drahtlose Bedienung via Bluetooth mit Smartphone, Tablet oder PC

Technische Daten:

Messbereich – Distanz	15m
Frequenz	80 GHz
Prozesstemperatur	-40 ... 80 °C
Geltungsbereich	Bitte Land angeben!
Explosionsschutz	Gas, Eigensicherheit, Zone 0, 0/1, 1, 2
Prozessdruck	-1 ... 3 bar
Messgenauigkeit	2 mm
Gewindeanschluss (Bitte wählen)	G1½ 1½ NPT R1½
Schutzart	IP66/IP67
Ausgang	4 ... 20mA/HART
Medienberührte Werkstoffe	PVDF
Öffnungswinkel	8°

Hersteller VEGA

Angebotener Typ:

Vom Bieter einzutragen.
z.B. VEGAPULS 21 oder gleichwertig.