

# Ausschreibungstext für: Uferfiltrat - VEGAPULS C 21



Berührungslose Füllstandmessung mit Radar zur Pumpenmessung

- ✓ Exakte Messergebnisse unabhängig von Einbauten
- ✓ Trinkwasserzugelassene Materialien stellen eine lange Lebensdauer sicher
- ✓ Zuverlässige Messung stellt optimale Wasserentnahme sicher

## Technische Daten:

Messbereich – Distanz	15m
Frequenz	80 GHz
Prozesstemperatur	-40 ... 80 °C
Prozessdruck	-1 ... 3 bar
Messgenauigkeit	2 mm
Gewindeanschluss (Bitte wählen)	G1½ / G1 1½ NPT / 1 NPT R1½ / R1
Schutzart	IP66/IP68 (3 bar)
Ausgang (Bitte wählen)	4 ... 20mA/HART Modbus SDI-12
Medienberührte Werkstoffe	PVDF
Öffnungswinkel	8°
Kabellänge	(Frei wählbar)
Zulassung	Lebensmittel (EG1935/2004)

Hersteller VEGA

Angebotener Typ: .....

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