

# Ausschreibungstext für: Chemikaliertank - VEGAPULS 21



Kontinuierliche Füllstandmessung mit Radar zur Lagerbestandsüberwachung und Dosierung

- ✓ Wartungsfreier Betrieb durch berührungslose 80 GHz-Radar-Technologie
- ✓ Exakte Messergebnisse unabhängig von Medium, Prozess- und Umgebungsbedingungen
- ✓ Hochbeständige Materialien stellen eine lange Lebensdauer sicher
- ✓ Bei Kunststoffbehältern ist eine Messung durch die Behälterdecke möglich

## Technische Daten:

Messbereich – Distanz	15m
Frequenz	80 GHz
Prozesstemperatur	-40 ... 80 °C
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.