

Ausschreibungstext für: Vorratstank für Flockungsmittel - VEGAPULS 31



Füllstandmessung mit Radar im Vorratstank für Flockungsmittel

- ✓ Wartungsfreier Betrieb durch berührungslose Messung
- ✓ Zuverlässige Messung durch die Behälterdecke dank hoher Fokussierung
- ✓ Universell einsetzbar für verschiedene Flockungsmittel

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°
Anzeige	Anzeige-/Bedienmodul

Hersteller VEGA

Angebotener Typ:

Vom Bieter einzutragen.
z.B. VEGAPULS 31 oder gleichwertig.