

# Ausschreibungstext für: Faulbehälter - VEGACAP 64



Universeller Grenzstandsensordetektier den Schaum auf dem Klärschlamm

- ✓ Zuverlässige Schaumerkennung, auch bei unterschiedlicher Konsistenz
- ✓ Unempfindlich gegen Verschmutzungen und Anhaftungen
- ✓ Hochbeständige Materialien stellen eine lange Lebensdauer sicher

## Technische Daten:

Prozesstemperatur	-50 ... 150 °C
Prozessdruck	-1 ... 64 bar
Geltungsbereich	Bitte Land angeben!
Explosionsschutz	Gas, Eigensicherheit, Zone 0, 0/1, 1, 2 (Class I, II, III; Division 1, 2)
Medienberührende Werkstoffe	316L PTFE
Gewindeanschluss	G $\frac{3}{4}$ ", DIN3852-A
Schutzart	IP66/IP67
Ausgang	Zweileiter zum Anschluss an Auswertgerät
Zulassung (Bitte wählen)	Überfüllsicherung nach WHG VLAREM II
Kunden- bzw. anwendungsspezifische Parametrierung	Schaumdetektion
Länge (ab Dichtfläche)	(Frei wählbar) (400 ... 3200mm)

Hersteller VEGA

Angebotener Typ: .....

Vom Bieter einzutragen.  
z.B. VEGACAP 64 oder gleichwertig.