

Ausschreibungstext für: Regenüberlaufbecken (RÜB) - VEGAWELL 52



Hydrostatische Niveaumessung für die Dokumentation der Einstau- und Abschlagereignisse

- ✓ Robuste keramische Messzelle sichert eine hohe Langzeitstabilität und einen wartungsfreien Betrieb
- ✓ Einfache Montage und zuverlässige Messung unter beengten Platzverhältnissen
- ✓ Hohe Genauigkeit durch optimal abgestuft Messbereiche der Messzellen

Technische Daten:

Ausgang (Bitte wählen)	4 ... 20 mA 4 ... 20 mA/HART
Messbereich – Druck	Bitte bekannt geben!
Prozesstemperatur	-20 ... 60 °C
Geltungsbereich	Bitte Land angeben!
Explosionsschutz	Gas, Eigensicherheit, Zone 0, 0/1, 1, 2
Messgenauigkeit	0,2 %
Medienberührende Werkstoffe	Edelstahl Keramik PE
Durchmesser (Bitte wählen)	32mm (Duplex) 22mm (316L)
Dichtung	FKM
Kabelmaterial	PE
Kabellänge	Frei wählbar
Befestigung / Werkstoff	Abspannklemme / 316L
Schutzart	IP68

Hersteller VEGA

Angebotener Typ:

Vom Bieter einzutragen.
z.B. VEGAWELL 52 oder gleichwertig.