

Produktname	VEGAFLEX 81
Artikelnummer	FX81.AXETA AHXKMXX
eID	DE56396192
Menge	1

TDR-Sensor zur kontinuierlichen Füllstand- und Trennschichtmessung von Flüssigkeiten

#### Anwendungsbereich

Mit dem VEGAFLEX 81 messen Sie wartungsfrei Flüssigkeiten aller Art. Selbst in Anwendungen mit Dampf, Anhaftungen, Schaumbildung oder Kondensat liefert der Sensor präzise und sichere Messwerte. Der VEGAFLEX 81 ist eine wirtschaftliche Füllstand- und Trennschichtmessung für Ihre Messaufgabe.

#### Ihr Nutzen

- Die geführte Bedienung ermöglicht eine einfache, zeitsparende und sichere Inbetriebnahme
- Umfangreiche Diagnosemöglichkeiten sichern einen wartungsfreundlichen Betrieb und damit eine hohe Anlagenverfügbarkeit
- Kürzbare Sonde bieten eine einfache Standardisierung und höchste Flexibilität bei der Planung

Maßeinheit für Längen	Meter/Millimeter
Geltungsbereich	Europa
Zulassung	für Ex-freien Bereich
Ausführung / Werkstoff	wechselbarer Stab (ø8mm) / 316L
Sonde	montiert
Länge (ab Dichtfläche)	300 mm
Prozessanschluss / Werkstoff	Gewinde G <sup>3</sup> / <sub>4</sub> PN6, DIN3852-A / 316L
Dichtung / Second line of defense / Prozesstemperatur	FKM (SHS FPM 70C3 GLT) / ohne / -40...+80°C
Elektronik	Zweileiter 4 ... 20 mA/HART
Zusatzelektronik	ohne
Optionaler Überspannungsschutz	ohne
Gehäuse / Schutzart	Kunststoff-Einkammer / IP66/IP67
Kabeleinführung / Anschluss	M20x1,5 / Kabelverschraubung PA schwarz (ø5-9mm), Standard
Anzeige-/Bedienmodul PLICSCOM	ohne
Messstellenkennzeichnungsschild	ohne
Betriebsanleitung	DE - Deutsch
Anzahl Betriebsanleitungen	1
Zertifikate	Nein
Kundenspezifischer Abgleich	Nein
Linearisierung	Nein
Adresseinstellung	Nein
Anwendungsspezifische Einstellungen	ohne
Min. Prozessdruck in bar	-1
Max. Prozessdruck in bar	6
Zolltarifnummer (HS-Code)	90261029