

SITRANS FM MAG 5100 W Magnetisch-induktiver Durchflusssensor, mit Flansch, Nennweite DN 15 bis DN 1200 (1/2" bis 48"). Geeignet für die Volumendurchflussmessung von Flüssigkeiten (leitend), für Anwendungen im Bereich Wasserentnahme, Wasser- und Abwasseraufbereitung, Wasserverteilungsnetz, Wasserzähler für eichpflichtigen Verkehr. . DN500, 20 Zoll EN1092-1, PN16
Karbonstahlflansche ASTM A 105, korrosionsbeständige Beschichtung der Kategorie C4
Auskleidung: EPDM Elektroden Mat.:Hastelloy C-276
Messaufnehmer für abgesetzten Messumformer (Messumformer separat bestellen Keine Buskommunikation Kabelstutzen Metrisch Polyamid-Klemmkasten oder 6000 I Kompakt

Weitere Informationen

Industry Online Support (Handbücher, Kataloge, Zertifikate, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/products?mfn=ps&lc=de-WW>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com>