

SITRANS FM MAG 5100 W Capteur de débit électromagnétique, version bride, diamètre DN 15 à DN 1200 (1/2" à 48"). Convient pour la mesure de débit volumique de liquides (conducteurs), utilisé dans le domaine des prélèvements d'eau, du traitement de l'eau et des eaux usées, des réseaux d'eau et des compteurs d'eau soumis à obligation d'étalonnage. . Diamètre nominal: DN 800 (32")  
Norme spécifique aux brides et niveau de pression: conforme DIN EN 1092-1: PN 16 non PED, (DN 700 - 1200/28" à 48")  
Brides acier au carbone ASTM A 105, revêtement résistant à la corrosion de la catégorie C4 Matière du revêtement: Ebonite NBR Hastelloy C-276 Transmetteur: Capteur standard pour transmetteur séparé. Pas de communication bus Presse-étoupe /boîtes de connexions: NPT 1/2": boîte de connexions en polyamide ou 6000 I compacte

### Autres informations

Industry Online Support (Manuels, Catalogues, Certificats, FAQ, ...)

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

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

