

Anbaufansch Typ 7MF4912 Druckgeraeterichtlinie fuer Gas 1/fluessig 1 ART. 3.3 SEP direkt verbunden mit Messum- former SITRANS P f. Fuellstand Serie DS, DS mit PROFIBUS PA und DS III (7MF4632-., 7MF4633-) Prozessanschluss nach EN1092-1 bzw. ANSI B 16.5 Nennweite und Nenndruck: DN 80; PN 40 Werkstoff D. Messstoffb. Teile: Edelstahl, 316L (1. 4435/1. 4404), ohne Folie, Tubuslaenge 0 mm Fuellfluessigkeit: Silikonol M5

Weitere Informationen

Konfigurierbare Produkte

Technische Daten und CAX-Daten (3D-Modelle, eplan-Makros) von konfigurierbaren Produkten können hier nicht angeboten werden. Zur Anzeige der technischen Daten für Ihre Gerätevariante navigieren Sie bitte zum PIA LifeCyclePortal und geben dort die Produktnummer (MLFB) ein. Exemplarische 3D-Modelle und eplan-Makros finden Sie in der Industry-Bilddatenbank. Daten für ein spezifisches Produkt können Sie über einen Support-Request anfordern.

PIA LifeCyclePortal

<https://pia-portal.automation.siemens.com>

Industry - Bilddatenbank

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren, ...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Support Request

<https://support.industry.siemens.com/my/de/de/requests/#createRequest>

letzte Änderung:

20.11.2022 