

Druckmessumformer SITRANS P300 fuer Relativ- und Absolutdruck, Einkammermessgehaeuse, Beschriftung des Typenschildes in englisch 4... 20 mA / HART
Messzellenfuellung: Silikonoel Messzellenreinigung: normal Max. Messspanne: 63 bar g (914 psi g)
Membranwerkstoff Edelstahl, Messzellenwerkstoff Edelstahl Prozessanschluss: Anschlusszapfen G1/2 B nach EN837-1 Werkstoff der nicht messstoffberuehrten Teile: Edelstahl tiefgezogen und elektropliert
Standardausfuehrung ohne Ex-Schutz Elektrischer Anschluss und Kabeleinfuehrung: Verschraubung M20 X 1,5 (Kunststoff) (nur in Verbindung mit HART-Elektronik) mit Anzeige und Tasten, Deckel mit Glasscheibe (Einstellung bei HART-Geraeten: mA, bei PROFIBUS-Geraeten: Druckeinheiten)

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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