Manometro PAGN-63-16-G14-R1-1.6-0.5-V2 Codice prodotto: 8081401

FESTO





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Campo dell'indicazione	0 bar16 bar
Conforme allo standard	EN 837-1
Pressione nominale manometro	63
Protezione antideflagrante	Osservare quanto indicato nel certificato Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Design	Manometro a tubo Bourdon
Tipo di montaggio	Installazione in linea
Fluido di lavoro	Gas inerti Fluidi neutri
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Senza acetilene Senza ossigeno
Pressione d'esercizio	0 MPa1.6 MPa 0 psi232 psi
Pressione di lavoro	0 bar16 bar
Fattore di carico alternato	0.66
Classe di precisione della misurazione	1.6
Grado di protezione	IP65
Temperatura di stoccaggio	-40 °C70 °C
Temperatura del fluido	-40 °C200 °C
Temperatura ambiente	-40 °C60 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Posizione del collegamento	Centrato, lato posteriore
Attacco pneumatico	G1/4
Materiale in contatto con il fluido	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale del perno a vite	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale corpo	ABS Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale dello schermo	PC

Caratteristica	Valore
Colore corpo	Argento
Peso prodotto	160 g
	Doppia scala graduata bar (esterno) psi (interno)