

# Manometro a flangia PAGN-P-63-0.6M-G14-1

Codice prodotto: 8037004

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Intervallo di indicazione	0 MPa...0.6 MPa
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	Fissaggio pannello frontale
Fluido di lavoro	Gas inerti Fluidi neutri
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Senza acetilene Senza ossigeno
Pressione d'esercizio	0 MPa...0.6 MPa 0 psi...87 psi
Pressione di lavoro	0 bar...6 bar
Fattore di carico alternato	0.66
Classe di precisione della misurazione	1
Grado di protezione	IP43
Temperatura di stoccaggio	-40 °C...70 °C
Temperatura del fluido	-20 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-20 °C...60 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/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	Ottone
Materiale del tappo filettato	Ottone
Materiale corpo	ABS

Caratteristica	Valore
Materiale dello schermo	SAN
Materiale anello di montaggio	Acciaio
Materiale viti	Acciaio
Colore corpo	Nero
Peso prodotto	120 g
Scala	Doppia scala graduata MPa (esterno) bar (interno)