





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Campo dell'indicazione	0 bar10 bar
Pressione nominale manometro	15
Design	Manometro a tubo Bourdon senza meccanismo di misura
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 MPa 0 psi145 psi
Pressione di lavoro	0 bar10 bar
Fattore di carico alternato	0.66
Classe di precisione della misurazione	5
Grado di protezione	IP53
Temperatura del fluido	-20 °C60 °C
Temperatura ambiente	-20 °C60 °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	M5
Materiale del perno a vite	Ottone
Materiale corpo	Acciaio
Materiale dello schermo	PC
Colore corpo	Nero
Peso prodotto	10 g
Scala	Singola scala bar (esterno)