

Prirubnički manometar PAGN-P-40-1.6M-G14

Broj dela: 8037007

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Područje prikaza	0 MPa...1.6 MPa
Odgovara standardu	EN 837-1
Nominalna veličina manometara	40
Zaštita od eksplozije	Obratiti pažnju na napomenu u potvrdi Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Dizajn	Manometar sa cevastom oprugom
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja na prednju tablu
Radni medij	Inertni gasovi neutralne tečnosti
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	bez acetilena bez kiseonika
Radni pritisak	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
Faktor naizmjeničnog opterećenja	0.66
Klasa preciznosti merenja	2,5
Vrsta zaštite	IP43
Temperatura skladištenja	-40 °C...70 °C
Temperatura medija	-20 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-20 °C...60 °C
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Priključni položaj	Centrična zadnja strana
Pneumatski priključak	G1/4
Materijali koji dolaze u dodir sa medijem	Mesing
Materijal navojnog rukavca	Mesing
Materijal kućišta	ABS
Materijal providne ploče	SAN
Materijal pričvrstnog prstena	Čelik

Karakteristika	Vrednost
Materijal vijaka	Čelik
Boja kućišta	crno
Težina proizvoda	80 g
Skala	Dupla skala MPa (spolja) bar (unutra)