

precisiemanometer PAGN-40-1M-R18-1.6

Artikelnummer: 2849916

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Afreesbereik [bar]	0 ... 10 bar
Weergavebereik	0 ... 1 MPa
Volgens norm	EN 837-1
Nominale grootte manometer	40
Constructieve opbouw	Buisveer-manometer
Soort bevestiging	inline-installatie
Bedrijfsmedium	Inerte gassen neutrale vloeistoffen
Bedrijfsdruk Mpa	0 ... 1 MPa
Werkdruk	0 ... 10 bar
Bedrijfsdruk	0 ... 145 psi
Factor wisselbelasting	0,66
Meetnauwkeurigheid klasse	1,6
Beschermingsgraad	IP43
Lagertemperatuur	-40 ... 70 °C
Mediumtemperatuur	-20 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	-20 ... 60 °C
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Aansluitpositie	Achterkant centrisch
Pneumatische aansluiting	R1/8
Materiaal in contact met media	Messing
Materiaal inschroeftap	Messing
Materiaal behuizing	PBT
Materiaal scherm	PS
Kleur behuizing	zwart
Productgewicht	60 g
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geen acetylene geen zuurstof
Schaalverdeling	Dubbele schaalindeling MPa (uitwendig) bar (inwendig)