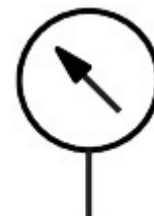


# Manometer PAGN-26-10-P10-RG

Številka dela: 8090378

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Območje prikaza	0 bar...10 bar 0 MPa...1 MPa
Nazivna velikost manometra	26
Konstruktivna zgradba	Manometer z Bourdonovo cevjo brez merilne naprave
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo
Delovni medij	Inertni plini nevtralne tekočine
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	brez acetilena brez kisika
Delovni tlak	0 MPa...1 MPa 0 bar...10 bar 0 psi...145 psi
Faktor izmenične obremenitve	0.66
Razred merilne natančnosti	4
Stopnja zaščite	IP43
Temperatura skladiščenja	-5 °C...50 °C
Temperatura medija	-20 °C...60 °C
Temperatura okolice	-20 °C...60 °C
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Položaj priključitve	hrbturna strani, na sredini
Pnevmatični priključek	vložek 10 mm
Materiali v stiku z medijem	medenina
Material čepa za privitje	Medenina
Material ohišja	PA
Material opazovalnega okna	PS
Barva ohišja	črna
Teža izdelka	15 g
Številčnica	dvoja številčnica MPa (znotraj) bar (zunaj)