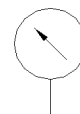


# Prirobnični manometer PAGN-P-63-1.6M-G14-CPA

Številka dela: 8178631

Novo

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Območje prikaza	0 ... 1,6 MPa
Ustreza standardu	EN 837-3
Imenska velikost manometra	63
Konstruktivna zgradba	Cevni manometer
Način pritrditve	Vgradnja na stikalno ploščo
Delovni medij	Inertni plini nevtralne tekočine
Obratovalni tlak MPa	0 ... 1,6 MPa
Obratovalni tlak	0 ... 16 bar 0 ... 232 psi
Faktor izmenične obremenitve	0,66
Razred natančnosti mer	2,5
Vrsta zaščite	IP43
Temperatura skladiščenja	-40 ... 70 °C
Temperatura medija	-20 ... 60 °C
Temperatura okolice	-20 ... 60 °C
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Legla priključka	Zadnja stran centrična
Pnevmatični priključek	G1/4
Materiali v stiku z medijem	Med (medenina)
Material, navojni čep	Med (medenina)
Material, ohišje	ABS
Material, kontrolno okence	SAN
Material, pritrdilni obroč	Jeklo
Material, vijaki	Jeklo
Barva ohišja	črna
Masa izdelka	120 g
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	brez acetilena brez kisika
Skala	Enojna skala