

Precizni manometer MAP-40-16-1/8-EN

Številka dela: 161128

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Območje prikaza	0 bar...16 bar 0 000032...232 000032
V skladu s standardom	EN 837-1
Nazivna velikost manometra	40
Protieksplzijska zaščita	Upoštevajte napotek v potrdilu. cona 1 (ATEX) cona 2 (ATEX) cona 21 (ATEX) cona 22 (ATEX)
Konstruktivna zgradba	manometer z Bourdonovo cevjo
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo
Delovni medij	Inertni plini nevtralne tekočine
Delovni tlak	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 000032...232 000032
Faktor izmenične obremenitve	0.66
Razred merilne natančnosti	1,6
Stopnja zaščite	IP43
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	hrbta strani, na sredini
Pnevmatični priključek	R1/8
Materiali v stiku z medijem	medenina
Material čepa za pritvje	Medenina
Material ohišja	PBT
Material opazovalnega okenca	PS

Značilnost	Vrednost
Barva ohišja	črna
Teža izdelka	60 g
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	brez acetilena brez kisika
Številčnica	dvoja številčnica bar (zunaj) psi (znotraj)