

Prirobnični manometer FMA-63-2,5-1/4-EN

Številka dela: 159601

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Območje prikaza	0 bar...2.5 bar 0 psi...36.25 psi
V skladu s standardom	EN 837-1
Nazivna velikost manometra	63
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	pritrnitev na sprednjo ploščo
Delovni medij	Inertni plini nevtralne tekočine
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	brez acetilena brez kisika
Delovni tlak	0 MPa...0.25 MPa 0 bar...2.5 bar 0 psi...36.25 psi
Faktor izmenične obremenitve	0.66
Razred merilne natančnosti	2,5
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	hrbturna strani, na sredini
Pnevmatični priključek	G1/4
Materiali v stiku z medijem	medenina
Material čepa za pritvje	Medenina
Material ohišja	ABS
Material opazovalnega okenca	SAN
Material pritrdilnega obroča	Jeklo

Značilnost	Vrednost
Barva ohišja	črna
Teža izdelka	120 g
Številčnica	dvoja številčnica bar (zunaj) psi (znotraj)