

Vakuuma manometrs FVAM-63-V1/0-G1/4-EN

Daļas numurs: 537813

FESTO

Ar rādītāju bāros.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Spiediena manometra nominālais izmērs	63
Savienojuma pozīcija	Aizmugures centrāle
Bāzēts uz standartu	DIN EN 837-1
Blīvējuma tips uz ieskrūvējamā statņa	pārklājums
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcijas struktūra	Bordona caurules spiediena manometrs
Indikācijas diapazons [bāri]	-1 ... 0 bar
Indikācijas diapazons	-30 ... 0 inHg
Skala	Dubultā skala Bāri (ārēji) collu Hg (iekšpusē) / psi (iekšpusē)
Darbošanās spiediens	-1 ... 0 bar
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Elļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Nepārtrauktās slodzes faktors	0,75
Mainīgās slodzes faktors	0,66
Korozijas noturības klasifikācija CRC	0 - Nav korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Vidējā temperatūra	-20 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	121 g
Mērījumu precizitātes klase	2,5
Montāžas tips	Priekšējā paneļa instalācija
Pneimatiskais savienojums	G1/4
Vītņotā spraudņa materiāls	Misiņš
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpora materiāls	ABS
Ekrāna materiāls	PMMA