

# Vakuuma manometrs VAM-63-V1/0-R1/4-E-RG

Daļas numurs: 547843

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
Skala	Atsevišķa skala
Darbošanās spiediens	-1 ... 0 bar
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja 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	90 g
Mērījumu precizitātes klase	2,5
Montāžas tips	Vītņots
Pneimatiskais savienojums	R1/4
Vītņotā spraudņa materiāls	Misiņš
Korpusa materiāls	ABS
Segmentu materiāls	PS
Ekrāna materiāls	PS