

# Vákuomer VAM-63-V1/0-R1/4-EN

Číslo dielu: 537811

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Menovitá veľkosť manometra	63
Poloha prípojov	Zadná strana, v strede
Založené na norme	DIN EN 837-1
Druh tesnenia na naskrutkovacom čape	Povrchová úprava
Montážna poloha	ľubovoľná
Konštrukcia	Manometer s Bourdonovou trubicou
Rozsah indikácie	-1 bar...0 bar -30 000067...0 000067
Stupnica	Dvojitá stupnica bar (vonkajšia) inch hg (vnútorný) / psi (vnútorný)
Prevádzkový tlak	-1 bar...0 bar
Ochrana proti výbuchu	Rešpektujte upozornenia v osvedčení Zóna 1 (ATEX) Zóna 2 (ATEX) Zóna 21 (ATEX) Zóna 22 (ATEX)
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Prevádzka s mazaním možná (potrebná pri ďalšej prevádzke)
Činiteľ trvalého zaťaženia	0.75
Činiteľ striedavého zaťaženia	0.66
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - žiadne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-20 °C...60 °C
Teplota okolia	-10 °C...60 °C
Hmotnosť výrobku	83 g
Trieda presnosti merania	2,5
Spôsob upevnenia	Montáž do čelného panela

<b>Charakteristický znak</b>	<b>Hodnota</b>
Pneumatický prípoj	R1/4
Materiál naskrutkovacieho čapu	Mosadz
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál telesa	ABS
Materiál priezoru	PS