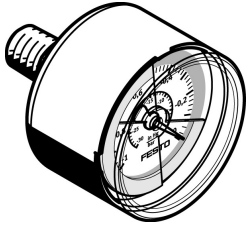


# Vakuometar VAM-40-V1/0-R1/8-E-RG

Broj dela: 547842

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Nominalna veličina manometara	40
Priključni položaj	Centrična zadnja strana
Na osnovu standarda	DIN EN 837-1
Vrsta zaptivke navojnog rukavca	Premaz
Ugradni položaj	Proizvoljan
Dizajn	Manometar sa cevastom oprugom
Područje prikaza	-1 bar...0 bar
Skala	Jednostavna skala
Radni pritisak	-1 bar...0 bar
Zaštita od eksplozije	Obratiti pažnju na napomenu u potvrdi Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Faktor trajnog opterećenja	0.75
Faktor naizmjeničnog opterećenja	0.66
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	0 - bez izloženosti koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-20 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	65 g
Klasa preciznosti merenja	2,5
Vrsta pričvršćenja	može se pričvrstiti zavrtnjem
Pneumatski priključak	R1/8
Materijal navojnog rukavca	Mesing

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Materijal kučišta	ABS
Materijal segmenata	PS
Materijal providne ploče	PS