

# Vakuometr VAM-63-V1/0-R1/4-EN

Číslo dílu: 537811

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Jmenovitá velikost manometru	63
Poloha připojení	na zadní straně uprostřed
Vychází z norem	DIN EN 837-1
Druh těsnění na závitovém čepu	Potah
Montážní poloha	libovoln.
Konstrukce	Manometr s Bourdonovým perem
Rozsah zobrazení	-1 bar...0 bar -30 in Hg...0 in Hg
Stupnice	dvojitá stupnice bar (vnější) inch hg (vnitřní) / psi (vnitřní)
Provozní tlak	-1 bar...0 bar
Ochrana proti výbuchu	dbejte na upozornění v osvědčení zóna 1 (ATEX) zóna 2 (ATEX) zóna 21 (ATEX) zóna 22 (ATEX)
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	mazaný provoz je možný (od mazání pak již nelze upustit)
Faktor trvalého zatížení	0.75
Faktor střídavého zatížení	0.66
Třída odolnosti korozi KBK	0 - žádné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-20 °C...60 °C
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Hmotnost výrobku	83 g
Třída přesnosti měření	2,5
Způsob upevnění	montáž do panelu
Pneumatické připojení	R1/4
Materiál závitového čepu	mosaz
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál tělesa	ABS

Parametr	Hodnota
Materiál průhledového skla	PS