

Vákuummérő VAM-63-V1/0-R1/4-E-RG

Cikkszám: 547843

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Névleges méretű manométer	63
Csatlakozási helyzet	Hátul centrikus
Szabvány alapján	DIN EN 837-1
Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon	Bevonat
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szerkezeti felépítés	Csőrugós manométer
Kijelzőtartomány	-1 bar...0 bar
Skála	Szimpla skála
Üzemi nyomás	-1 bar...0 bar
Robbanásvédelem	Vegye figyelembe a tanúsítványban található információt 1. zóna (ATEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 22. zóna (ATEX)
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
Folyamatos terhelési tényező	0.75
Köztes terhelési tényező	0.66
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Közeghőmérséklet	-20 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Terméksúly	90 g
Mérési pontosság osztály	2,5
Rögzítés módja	becsavarozható
Pneumatikus csatlakozó	R1/4
Becsavarható tengelycsap alapanyaga	Sárgaréz
Ház alapanyaga	ABS

Jellemző	Érték
Szegmensek alapanyaga	PS
Kémlelőüveg alapanyaga	PS