

Peremes manométer PAGN-P-50-1.6M-G14

Cikkszám: 8037009

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Kijelzőtartomány	0 MPa...1.6 MPa
Megfelel a szabványnak	EN 837-1
Névleges méretű manométer	50
Robbanásvédelem	Vegye figyelembe a tanúsítványban található információt 1. zóna (ATEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 22. zóna (ATEX)
Szerkezeti felépítés	Csőrugós manométer
Rögzítés módja	Előlapí rögzítés
Üzemi közeg	Inert gázok semleges folyadékok
Üzemi nyomás	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
Köztes terhelési tényező	0.66
Mérési pontossági osztály	2,5
Védettség	IP43
Csapághőmérséklet	-40 °C...70 °C
Közeghőmérséklet	-20 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...60 °C
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Csatlakozási helyzet	Hátul centrikus
Pneumatikus csatlakozó	G1/4
közeggel érintkező anyagok	Sárgaréz
Beccavarható tengelycsap alapanyaga	Sárgaréz
Ház alapanyaga	ABS

Jellemző	Érték
Kémlelőüveg alapanyaga	SAN
A rögzítőgyűrű alapanyaga	Acél
Csavarok alapanyaga	Acél
Ház színe	fekete
Terméksúly	100 g
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	nincs acetilén nincs oxigén
Skála	Dupla skála MPa (kívül) bar (belül)