

Manometer

PAGN-26-10-P10-RG

Številka dela: 8090378

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Območje prikaza [bar] | 0 ... 10 bar |
| Območje prikaza | 0 ... 1 MPa |
| Imenska velikost manometra | 26 |
| Konstruktivna zgradba | Bourdonov manometer brez merilnega mehanizma |
| Način pritrditve | Vgradnja voda |
| Delovni medij | Inertni plini nevtralne tekočine |
| Obratovalni tlak MPa | 0 ... 1 MPa |
| Obratovalni tlak | 0 ... 10 bar 0 ... 145 psi |
| Faktor izmenične obremenitve | 0,66 |
| Razred natančnosti mer | 4 |
| Vrsta zaščite | IP43 |
| Temperatura skladiščenja | -5 ... 50 °C |
| Temperatura medija | -20 ... 60 °C |
| Temperatura okolice | -20 ... 60 °C |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Legla priključka | Zadnja stran centrična |
| Pnevmatični priključek | Vložek 10 mm |
| Materiali v stiku z medijem | Med (medenina) |
| Material, navojni čep | Med (medenina) |
| Material, ohišje | PA |
| Material, kontrolno okence | PS |
| Barva ohišja | črna |
| Masa izdelka | 15 g |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | brez acetilena brez kisika |
| Skala | Dvojna skala bar (zunanji) MPa (notranja skala) |