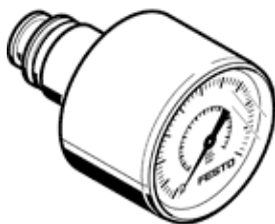


manomètre PAGN-26-1M-P10

N° de pièce: 563736

FESTO

avec affichage des unités en Mpa.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--------------------------------|
| Plage d'affichage | 0 ... 1 MPa |
| Taille nominale manomètre | 26 |
| Conception | Manomètre à tube de Bourdon |
| Mode de fixation | Pose de conduites |
| Fluide de service | Gaz inertes Fluides neutres |
| Pression de service MPa | 0 ... 1 MPa |
| Pression de service | 0 ... 10 bar 0 ... 145 psi |
| Facteur de charge alternante | 0,66 |
| Classe de précision de mesure | 5 |
| Degré de protection | IP43 |
| Température du fluide | -20 ... 60 °C |
| Température ambiante | -20 ... 60 °C |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Position du raccord | Face arrière centrée |
| Raccord pneumatique | Cartouche 10 mm |
| Matériaux en contact avec le média | Laiton |
| Matériau tourillon vissé | Laiton |
| Matériau corps | PA |
| Matériau hublot de contrôle | PS |
| Couleur boîtier | noir |
| Poids du produit | 15 g |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Sans acétylène Sans oxygène |