

Manomètre PAGN-26-10-G18S

Code article: 8088985

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Plage d'affichage	0 bar...10 bar
Taille nominale du manomètre	26
Structure de construction	Manomètre à tube de Bourdon
Mode de fixation	Montage sur tuyauterie
Fluide de service	Gaz inertes Liquides neutres
Pression de service	0 MPa...1 MPa 0 bar...10 bar 0 psi...145 psi
Facteur de charge alternée	0.66
Classe de précision de mesure	4
Degré de protection	IP43
Température de stockage	-5 °C...50 °C
Température du fluide	-5 °C...50 °C
Température ambiante	-5 °C...50 °C
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Position des raccords	Au centre de la face arrière
Raccord pneumatique	G1/8 avec anneau d'étanchéité
matériaux en contact avec le fluide	ABS Laiton
Matériau du tourillon vissé	ABS
Matériau du boîtier	ABS
Matériau du hublot de contrôle	PS
Couleur du boîtier	noir
Poids du produit	8 g
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Pas d'acétylène Pas d'oxygène

Caractéristiques	Valeur
Cadran gradué	Double échelle bar (extérieur) psi (intérieur)