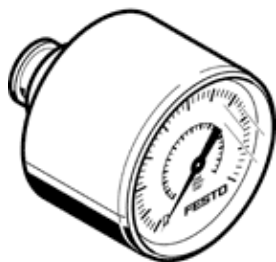


# manomètre PAGN-26-10-G18S

N° de pièce: 8088985

FESTO



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Plage d'affichage [bar]	0 ... 10 bar
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	4
Degré de protection	IP43
Température de stockage	-5 ... 50 °C
Température du fluide	-5 ... 50 °C
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Note sur la matière	Conforme RoHS
Position du raccord	Face arrière centrée
Raccord pneumatique	G1/8 avec anneau d'étanchéité
Matériaux en contact avec le média	ABS Laiton
Matériau tourillon vissé	ABS
Matériau corps	ABS
Matériau hublot de contrôle	PS
Couleur boîtier	noir
Poids du produit	8 g
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Sans acétylène Sans oxygène