

manomètre de tableau PAGN-P-63-1.6M-G14-1-CPA

N° de pièce: 8178635
Nouveau

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Plage d'affichage	0 ... 1,6 MPa
Conforme à la norme	EN 837-3
Taille nominale manomètre	63
Conception	Manomètre à tube de Bourdon
Mode de fixation	Montage sur face avant
Fluide de service	Gaz inertes Fluides neutres
Pression de service MPa	0 ... 1,6 MPa
Pression de service	0 ... 16 bar 0 ... 232 psi
Facteur de charge alternante	0,66
Classe de précision de mesure	1
Degré de protection	IP43
Température de stockage	-40 ... 70 °C
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	G1/4
Matériaux en contact avec le média	Laiton
Matériau tourillon vissé	Laiton
Matériau corps	ABS
Matériau hublot de contrôle	SAN
Matériau anneau de fixation	Acier
Matériau vis	Acier
Couleur boîtier	noir
Poids du produit	120 g
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Sans acétylène Sans oxygène
cadran gradué	Echelle simple