



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	12
Diamètre nominal	2 mm
Raccordement fluidique	Taraudage 1/4-28 UNF-2B
Position de montage	Indifférente
Structure de construction	Sens de raccordement latéral
Nombre maximal d'emplacements de distributeurs	1
Sens d'écoulement	Irréversible
Fluide de service	Fluides liquides Fluides gazeux
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Tenir compte de la résistance des matériaux en contact avec les fluides
Classe de protection anticorrosion CRC	0 - Aucun effet de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température de stockage	-20 °C70 °C
Température du fluide	0 ℃50 ℃
Température ambiante	0 °C50 °C
Couple de serrage max. de fixation du distributeur	0.33 Nm
Poids du produit	8 g
Type de fixation embase	Avec trou débouchant
Mode de fixation distributeur	Avec taraudage
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau d'embase	PEEK