

Compensateur de longueur VAL-1/4-20

Code article: 151211

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Compensateur de hauteur du porte-ventouse	20 mm
Position de montage	Indifférente
Structure de construction	Raccord de vide sur le dessus
Pression de service	-0.95 bar...8 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7::-]
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Aptitude à la production de batteries Li-ion	Le produit correspond à la définition de produit interne de Festo pour l'utilisation dans la fabrication de batteries :Les métaux contenant plus de 1 % en masse de cuivre, de zinc ou de nickel sont exclus de l'utilisation.Les exceptions sont le nickel dans les aciers, les surfaces nickelées chimiquement, les circuits imprimés, les câbles, les connecteurs électriques et les bobines
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Poids du produit	118 g
Mode de fixation	Avec filetage M26x1,5
Fixation pour ventouse	G 1/4
Raccord de vide	G1/4
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau support	Aluminium POM Acier inoxydable fortement allié