

## union mâle

### QSH-6

N° de pièce: 153252

FESTO



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	4 mm
Position de montage	indifférent
Forme	Forme droite
Taille du bidon	10
Conception	Principe push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0,095 ... 0,6 MPa
Pression de service plage de température complète	-0,95 ... 6 bar
Pression de service sur la plage de température totale	-13,775 ... 87 psi
Pression de service en fonction de la température	-0,095 ... 1,4 MPa -0,95 ... 14 bar -13,775 ... 203 psi
Classification maritime	Voir certificat
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7::-] Eau conforme à la déclaration du fabricant sur <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	-10 ... 80 °C
Poids du produit	0,5 g
Raccord pneumatique 1	Douille de diamètre 6 mm
Raccord pneumatique 2	Douille de diamètre 6 mm
Couleur de la bague de déverrouillage	bleu
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	PBT