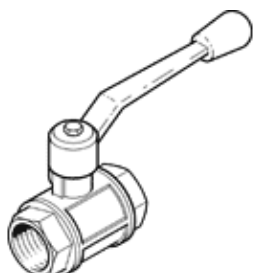


robinet à boisseau sphérique QH-3/8

N° de pièce: 9542

FESTO

robinet à boisseau sphérique en laiton manuel avec filetage ISO 228.
Ce type peut être utilisé pour le vide.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Fonction de distributeur	2/2 bistable
Raccord pneumatique 1	G3/8
Raccord pneumatique 2	G3/8
Mode d'actionnement	manuel
Mode de fixation	Pose de conduites
Débit nominal normal	7.500 l/min
Diamètre nominal	12 mm
Matériau corps	Laiton
Principe d'étanchéité	mou (joint)
Position de montage	indifférent
Conforme à la norme	ISO 228-1
Conception	Robinet à boisseau sphérique
Pression nominale des distributeurs de process	40
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Moyen	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [-::-] Gaz inertes Eau (pas de vapeur d'eau) Fluides neutres Autres médias sur demande
Température du fluide	-20 ... 150 °C
Poids du produit	185 g
Matériau joints	FPM PTFE
Matériau bille	Laiton chromé
Matériau arbre	Laiton