

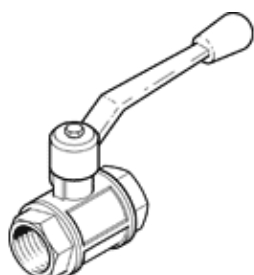
robinet à boisseau sphérique

QH-1/4

N° de pièce: 9541

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	G1/4
Raccord pneumatique 2	G1/4
Mode d'actionnement	manuel
Mode de fixation	Pose de conduites
Débit nominal normal	3.400 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	180 g
Matériau joints	FPM PTFE
Matériau bille	Laiton chromé
Matériau arbre	Laiton