

Unité de blocage KPE-16

Code article: 178467

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Position de montage	Indifférente
Type de blocage et sens d'action	Des deux côtés Serrage par ressort, desserrage par air comprimé
Structure de construction	Disques basculants
Variante	Tige de piston simple
Pression de service	1 MPa 10 bar
Pression de relâchement	0.3 MPa 3 bar
Ronds à bloquer	16 mm
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	-10 °C...80 °C
Force de maintien statique	1000 N
Poids du produit	410 g
Matériau joints d'étanchéité	NBR TPE-U (PU)
Matériau ressort	Acier à ressorts
Matériau du boîtier	Aluminium Anodisé
Matériau mors	Laiton
Matériau du piston	POM