

unité de blocage DADL-EL-Q11-16

N° de pièce: 1692770

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	16
Plage de réglage angle d'oscillation	60 ... 200 deg
Conception	Piston Tige de piston
Détection de position	pour capteurs de proximité
Pression de service MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Pression de service	3 ... 8 bar 43,5 ... 116 psi
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur)
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poids du produit	166 g
Mode de fixation	avec trou débouchant et douille de centrage
Raccord pneumatique	M5
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau joints	NBR TPE-U(PU)
Matériau corps	Aluminium anodisé dur
Matériau couvercle de boîtier	Aluminium anodisé
Matériau palier	Plastique
Matériau disque	Aluminium anodisé
Matériau vis	Acier zingué
Mode de fonctionnement	à simple effet en traction