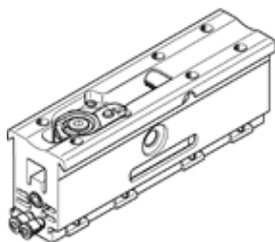


module de position intermédiaire DADM-DGC-40-A

N° de pièce: 541702

FESTO

convient pour vérin linéaire DGC.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	40
Position de montage	indifférent
Détection de position	pour capteurs de proximité
Pression de service MPa	0,25 ... 0,8 MPa
Pression de service	2,5 ... 8 bar 36,25 ... 116 psi
Vitesse d'impact max.	3 m/s
Temps de rotation max.	300 ms
Reproductibilité	0,02 mm
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	970 g
Mode de fixation	serré sur le vérin DGC
Raccord pneumatique	M5
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau vis de butée	Acier zingué
Matériau joints	TPE-U(PU)
Matériau corps	Alliage d'aluminium anodisé
Matériau levier	Acier fortement allié inoxydable
Matériau crampon	Acier fortement allié inoxydable
Matériau écrou	Acier zingué
Ajustage fin	4 mm
Mode de fonctionnement	à double effet