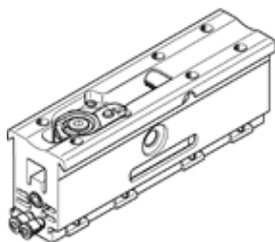


module de position intermédiaire DADM-DGC-25-A

N° de pièce: 541700

FESTO

pour vérin linéaire DGC et DGCI.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	25
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.	100 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	430 g
Mode de fixation	serré sur le vérin DGC
Raccord pneumatique	QS-4
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau vis de butée	Acier zingué
Matériau joints	NBR
Matériau corps	Alliage d'aluminium anodisé
Matériau levier	Acier fortement allié inoxydable
Matériau crampon	Acier fortement allié inoxydable
Matériau écrou	Acier zingué
Ajustage fin	2 mm
Mode de fonctionnement	à double effet