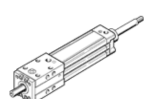
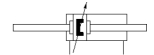
vérin de guidage DFP-50-320-PPV-A-S2 N° de pièce: 186790 Produit de fin de série

anti-rotation, pour détection sans contact, avec tige de piston traversante.

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2018. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.





FESTO

Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Course	320 mm
Diamètre de piston	50 mm
Amortissement	PPV : amortissement pneumatique réglable des deux côtés
Position de montage	indifférent
Guidage	Patin à billes
Conception	Guidage
Détection de position	pour capteurs de proximité
Variantes	Tige traversante
Pression de service	0,5 10 bar
Vitesse max.	1 m/s
Mode de fonctionnement	à double effet
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
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	0 - Aucun effet de corrosion
Température ambiante	-10 60 °C
Longueur d'amortissement	22 mm
Force théorique sous 6 bar, au recul	884 N
Force théorique sous 6 bar, à l'avance	884 N
Masse en mouvement	3.169 g
Poids du produit	6.091 g
Raccord pneumatique	G1/4
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE
Material cover	Alliage d'aluminium
Material seals	NBR
Material housing	Alliage d'aluminium
Material piston rod	Acier traité