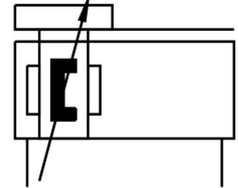
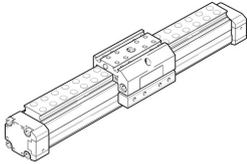


Actionneur linéaire DGPL-32-400-PPV-A-B-KF

Code article :526658

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Course	400 mm
Ø du piston	32 mm
Abréviation de type	DGPL
Amortissement	Amortissement pneumatique, réglable des deux côtés Amortisseur, courbe caractéristique abrupte
Position de montage	Indifférente
Guidage	Guidage à recirculation de billes
Principe d'entraînement	Solaire (fente)
Détection de position	Pour capteur de proximité
Symbole	00991254
Pression de service	0.2 MPa ... 0.8 MPa
Pression de service	2 bar ... 8 bar
Mode de fonctionnement	à double effet
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7::-]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	0 - Aucun effet de corrosion
Température ambiante	-10 °C ... 60 °C
Longueur d'amortissement	20 mm
Force théorique sous 6 bar, recul	483 N
Force théorique à 6 bar, avance	483 N
Masse déplacée	890 g
Masse déplacée à 0 mm de course	890 g
Poids de base à 0 mm de course	2720 g
Poids additionnel de la masse déplacée par 10 mm de course	69 g
Raccords alternatifs	voir schéma du produit
Raccord pneumatique	G1/8
Matériau du couvercle	Aluminium moulé Avec revêtement
Matériau joints d'étanchéité	NBR TPE-U (PU)
Matériau du boîtier	Aluminium Anodisé