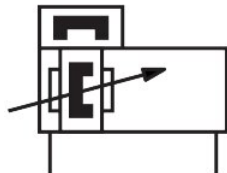


Vérin linéaire DGO-32- -PPV-A-B

Code article: 15225

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Course | 10 mm...3500 mm |
| Ø du piston | 32 mm |
| Amortissement | Amortissement pneumatique, réglable des deux côtés |
| Position de montage | Indifférente |
| Principe d' entraînement | Entraînement par adhérence (aimant) |
| Détection de position | Pour capteur de proximité |
| Pression de service | 0.14 MPa...0.7 MPa 1.4 bar...7 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) |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Température ambiante | -20 °C...60 °C |
| Longueur d'amortissement | 20 mm |
| Force théorique sous 6 bar, recul | 483 N |
| Force théorique à 6 bar, avance | 483 N |
| Poids additionnel de la masse déplacée par 10 mm de course | 6 g |
| Poids de base à 0 mm de course | 2400 g |
| Raccord pneumatique | G1/8 |
| Matériau du couvercle | Aluminium |
| Matériau joints d'étanchéité | NBR TPE-U (PU) |
| Matériau du boîtier | Acier fortement allié |