

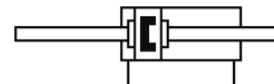
Vérins à tirant DNG-6"- -PPV-A-S2

N° de pièce: 151581

FESTO

selon ISO 15552, NF E 49 003.1 et UNI 10 290, pour détection sans contact, avec amortissement réglable aux deux fins de course.

Ce produit est exclusivement disponible via la société Festo USA



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Course	0,04 ... 78,74 "
Diamètre de piston	6"
Filetage de tige de piston	UNF1 1/2-12
Selon la norme	ISO 15552 (jusqu'à ce jour également VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Amortissement	PPV : amortissement pneumatique réglable des deux côtés
Extrémité de tige de piston	Filetage
Pression de service	8,7 ... 145 Psi
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)
Température ambiante	-4 ... 176 °F
Longueur d'amortissement	1,57 "
Force théorique sous 6 bar, au recul	2.543 lbf
Force théorique sous 6 bar, à l'avance	2.712 lbf
Poids supplémentaire par 10 mm de course	6,7 oz
Poids de base à 0 mm de course	609 oz
Raccord pneumatique	NPT3/4-14