

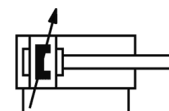
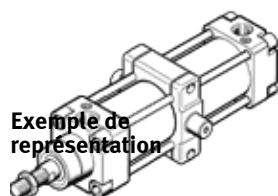
Vérins à tirant DNGZK-6"- -PPV-A

N° de pièce: 151584

FESTO

selon ISO 15552, NF E 49 003.1 et UNI 10 290, pour détection sans contact, avec fixation à tourillon et 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