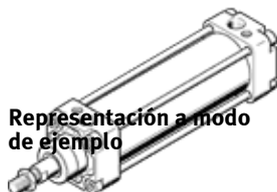
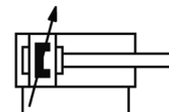


Cilindro con culatas sujetas mediante vara de tracción DNG-2 1/2"- -PPV-A

Número pieza: 150273

FESTO

basado en ISO 15552, NF E 49 003.1 y UNI 10 290, para detección sin contacto, con amortiguación de fin de carrera regulable en ambos lados.
Este producto se puede adquirir únicamente a través de Festo USA.



Representación a modo de ejemplo

Hoja de datos

Caracter.	Valor
Carrera	1 ... 2.000 mm
Diámetro del émbolo	2 1/2"
En base a la norma	ISO 15552 (hasta ahora también VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Amortiguación	PPV: Amortiguación neumática regulable a ambos lados
Extremo del vástago	Rosca exterior
Presión de funcionamiento	0,6 ... 12 bar
Forma de funcionamiento	De efecto doble
Fluido	Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Carrera de amortiguación	32 mm
Fuerza teórica con 6 bar, retroceso	1.682 N
Fuerza teórica con 6 bar, avance	1.870 N
Conexión neumática	NPT3/8-18