

# Cilindros normalizados

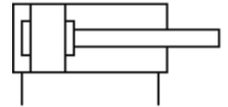
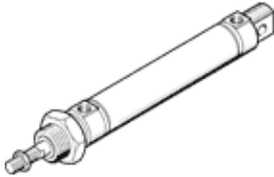
## DSN-3/8"-3"-P

Número pieza: 11320

FESTO

basado en DIN ISO 6432, con anillos de amortiguación elásticos en los fines de carrera. Diferentes posibilidades de fijación, con y sin elementos de sujeción adicionales.

Este producto se puede adquirir únicamente a través de Festo USA.



## Hoja de datos

Caracter.	Valor
Carrera	76,2 mm
Diámetro del émbolo	3/8"
En base a la norma	ISO 6432
Amortiguación	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Extremo del vástago	Rosca exterior
Presión de funcionamiento	1 ... 10 bar
Forma de funcionamiento	De efecto doble
Fluido	Aire seco, lubricado o sin lubricado
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Fuerza teórica con 6 bar, retroceso	39,6 N
Fuerza teórica con 6 bar, avance	47,1 N
Conexión neumática	M12x1,25
Información sobre el material de la tapa	Aleación forjable de aluminio
Información sobre el material de las juntas	NBR TPE-U(PU)
Información sobre el material del vástago	Acero inoxidable de aleación fina
Información sobre el material de la camisa del cilindro	Acero inoxidable de aleación fina