

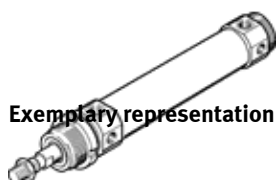
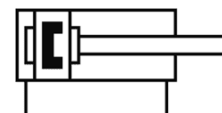
Cilindros redondos

CRDSW-1 5/8"- -P-A

Número pieza: 185385

FESTO

resistente a la corrosión,
para detección sin contacto en versión combinada. Con anillos
amortiguadores elásticos en los finales de carrera.
Este producto se puede adquirir únicamente a través de Festo USA.
Tipo armonizado. Disponible hasta 2012.



Exemplary representation

Hoja de datos

Caracter.	Valor
Carrera	0,4 ... 20 "
Diámetro del émbolo	1 5/8"
En base a la norma	ISO 6431
Amortiguación	P: Amortiguación por tope elástico/placa a ambos lados
Presión de funcionamiento	0,6 ... 10 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)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	4
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Fuerza teórica con 6 bar, retroceso	633 N
Fuerza teórica con 6 bar, avance	754 N
Conexión neumática	NPT1/4-18
Información sobre el material de la tapa	Acero inoxidable de aleación fina
Información sobre el material de las juntas	TPE-U(PU)
Información sobre el material del cuerpo	Acero inoxidable de aleación fina
Información sobre el material del vástago	Acero inoxidable de aleación fina