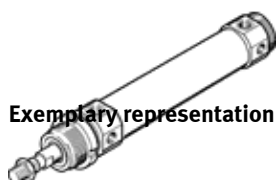
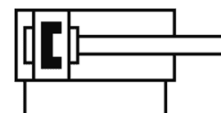


# Cilindros redondos CRDSW-2 1/2"- -P-A

Número pieza: 185387

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	2 1/2 "
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	1.682 N
Fuerza teórica con 6 bar, avance	1.870 N
Conexión neumática	NPT3/4-14
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