

Cilindro de tope DFST-63-30-L-Y4-A-G2

Número de artículo: 8085907

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Carrera	30 mm
Diámetro del émbolo	63 mm
Amortiguación	Amortiguación por topes elásticos/placas en ambos lados Amortiguador regulable delante
Posición de montaje	Vertical
Modo de funcionamiento	Doble efecto Tracción
Forma constructiva	Vástago con palanca basculante
Detección de posición	Para sensor de proximidad
Detección de la posición de la palanca basculante	Para sensores inductivos
Seguridad torsional/guía	Barra de guía
Presión de funcionamiento	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:--:--]
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura ambiente	5 °C...60 °C
Longitud de amortiguación	15 mm
Fuerza admisible del impacto sobre el vástagos extendido	5000 N
Peso del producto	3400 g
Tipo de fijación	Con taladro pasante
Conexión neumática	G1/8
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la tapa	Fundición inyectada de aluminio
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Aleación de aluminio forjado
Material del vástagos	Acero inoxidable de alta aleación
Material del rodillo	POM