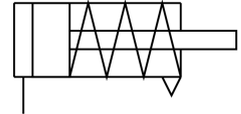


# Cilindro plano EZH-5/20-50-B

Número de artículo: 164994

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Carrera	50 mm
Diámetro del émbolo	12 mm Diámetro equivalente
Amortiguación	Sin amortiguación
Posición de montaje	Cualquiera
Modo de funcionamiento	De simple efecto Empuje
Forma constructiva	Émbolo Vástago rectangular
Detección de posición	Sin
Seguridad torsional/guía	Vástago rectangular
Presión de funcionamiento	0.25 MPa...0.6 MPa 2.5 bar...6 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Fuerza teórica con 6 bar, avance	49 N
Mínima fuerza recuperadora del muelle teórica	10.6 N
Máxima fuerza teórica recuperadora del muelle	13.6 N
Peso del producto	145 g
Tipo de fijación	Con taladro transversal
Conexión neumática	Boquilla estriada PK-3
Material de la tapa	Aluminio
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Aluminio
Material del vástago	Acero Niquelado