

módulo de manipulación DHMZ-DGSL-6- -

Número de artículo: 8004632

FESTO



Hoja de datos

Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

Característica	Valor
Carrera útil	10 ... 50 mm
Diámetro del émbolo	8 mm
Posición de montaje	vertical
Modo de funcionamiento	de doble efecto
Construcción	Módulo lineal neumático
Detección de la posición	para sensores de proximidad
Presión de funcionamiento	1,5 ... 8 bar
Velocidad máxima	0,5 m/s
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 60 °C
Temperatura ambiente	5 ... 45 °C
Fuerza teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retroceso	23 N
Fuerza teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avance	30 N
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS