

módulo de manipulación DHMZ-DGST-16- -

Número de artículo: 8122328

FESTO



Representación a modo
de ejemplo.

Hoja de datos

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

Característica	Valor
Carrera útil	30 ... 150 mm
Diámetro del émbolo	16 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 Mpa	0,1 ... 0,8 MPa
Presión de funcionamiento	1 ... 8 bar 14,5 ... 116 psi
Velocidad máxima	0,5 m/s
Precisión de repetición	±0,02 mm
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
Tipo de protección	IP40
Temperatura ambiente	5 ... 45 °C
Fuerza teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retroceso	207 N
Fuerza teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avance	241 N
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS