

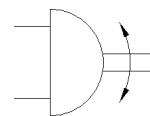
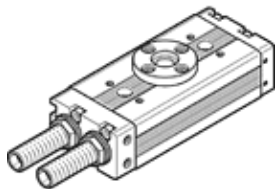
actuador giratorio DRQD-B-16-180-P1J-A-AR-FW

Número de artículo: 1177950

Producto sustituido

FESTO

Tipo sustituido. Disponible hasta 2018. Producto de alternativa:
consultar portal de asistencia técnica.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	16
Margen de ajuste del ángulo de giro a ambos lados	-180 /+ 6 deg
Ángulo de giro	180 deg
Amortiguación	P1J: amortiguador de elastómero regulable
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Piñón y cremallera
Cantidad máxima de posiciones intermedias	1
Detección de la posición	para sensores de proximidad
Presión de funcionamiento	3 ... 10 bar
Frecuencia de giro máxima con 6 bar	2,5 Hz
Modo de funcionamiento	de doble efecto
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)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Momento de giro teórico con 6 bar	1,6 Nm
Momento de inercia admisible de la masa	0,0175 kgm ²
Tipo de fijación	a elegir: con taladro pasante con rosca interior
Conexión neumática	M5
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE Conforme con RoHS
Información sobre el material del eje de salida	acero templado
Información sobre el material de la tapa	Aluminio
Información sobre el material de las juntas	NBR TPE-U(PU)
Información sobre el material del cuerpo	Aluminio