

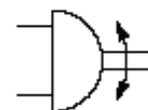
Actuador giratorio DRQD-16- -

Número pieza: 175801

FESTO

configurable

Para configurar, colocar primero el producto en la cesta de la compra.
Según la configuración, los datos técnicos dados en la ficha técnica y los correspondientes accesorios pueden no coincidir exactamente para este producto.



Hoja de datos

~ConfIndependentDatasheet

Caracter.	Valor
Tamaño	16
Ángulo de giro	1 ... 360 deg
Amortiguación	amortiguación neumática ajustable amortiguador regulable, mapa característico para amortiguación dura
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Piñón y cremallera
Cantidad máxima de posiciones intermedias	1
Detección de la posición	Para detectores de posición
Variantes	Conducción de energía FW: eje embridado SD: paso del eje embridado ZW: árbol con chaveta
Presión de funcionamiento	1 ... 10 bar
Forma de funcionamiento	De efecto doble
Categoría ATEX	II 2 GD
Identificación ATEX	II 2 GD c T4 T120°C
Temperatura ambiente ATEX	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Fluido	Aire comprimido filtrado
Marcado CE (ver declaración de conformidad)	Según la normativa UE sobre protección contra explosión (ATEX)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Momento de giro con 6 bar	1,6 ... 1,7 Nm
Momento de inercia admisible de la masa	0,0005 ... 0,03 kgm ²
Tipo de fijación	con taladro pasante con rosca interior a elegir:
Conexión neumática	M5
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