

Actuador giratorio DSR-40-180-P

Número de artículo: 13467

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	40
Ángulo de amortiguación	0.9 grado
Margen de ajuste del ángulo de giro	0 grado ... 180 grado
Ángulo de giro	0 grado ... 180 grado
Amortiguación	Amortiguación por topes elásticos/placas en ambos lados
Posición de montaje	Indistinta
Modo de funcionamiento	Doble efecto
Forma constructiva	Aleta oscilante
Detección de posición	No incluye
Símbolo	00991265
Presión de funcionamiento	0.15 MPa ... 0.8 MPa
Presión de funcionamiento	1.5 bar ... 8 bar
Frecuencia de giro máxima con 6 bar	3 Hz
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C ... 60 °C
Fuerza axial máx.	120 N
Fuerza radial máx.	350 N
Momento de giro teórico con 6 bar	20 Nm
Peso del producto	2400 g
Tipo de fijación	Con taladro pasante
Conexión neumática	G1/4
Material de la tapa	Reforzado con PA
Material del eje de accionamiento	Acero Niquelado
Material de las juntas	Caucho nitrílico
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc