

# anillo de junta OL-1/2-100

Número de artículo: 534235

FESTO

sin fugas, con cuerpo metálico.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	ISO 16030
Tamaño del depósito	100
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,095 ... 3 MPa -0,95 ... 30 bar -13,775 ... 435 psi
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Clasificación RSBP según CD-0033	F1a
Clase de sala limpia	Este producto es un objeto estático; no se generan partículas activamente si se utiliza correctamente. Limpiar el producto en un entorno de sala blanca antes de utilizarlo y garantizar su correcta instalación.
Temperatura ambiente	-40 ... 100 °C
Apriete manual a temperatura ambiente	sí
Par de apriete nominal	23 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Conexión neumática	G1/2
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de los topes	Aluminio
Material de las juntas	HNBR