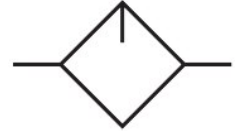


# Lubricador LOE-1/4-D-MIDI

Número de artículo: 186479

FESTO



[PDF](#) General operating condition

## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Midi
Serie	D
Posición de montaje	vertical $\pm 5^\circ$
Forma constructiva	Lubricador proporcional estándar
Llenado máximo de aceite	110 cm <sup>3</sup>
Protección de funda	Funda metálica de protección
Símbolo	00991532
Presión de funcionamiento	0 MPa ... 1.6 MPa
Presión de funcionamiento	0 bar ... 16 bar
Presión de funcionamiento	0 psi ... 232 psi
Caudal mínimo para la función de lubricación	8 l/min
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	2800 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes
Nota sobre el medio de trabajo/mando	No puede funcionar con lubricación
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-10 °C ... 60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Gases inertes
Temperatura del medio	-10 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C ... 60 °C
Peso del producto	630 g
Tipo de fijación	Con accesorios
Conexión neumática 1	G1/4
Conexión neumática 2	G1/4
Nota sobre el material	De conformidad con la Directiva RoHS
Material de la funda	Makrolon®