

lubricador MS9-LOE

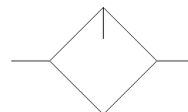
Número de artículo: 562533

FESTO

Para montaje en batería, con rosca G.



Representación a modo
de ejemplo



Hoja de datos

Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

Característica	Valor
Tamaño	9
Serie	MS
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Construcción	Lubricador proporcional estándar
Llenado máximo de aceite	490 ml
Funda de protección	funda de protección de material sintético integrado en la funda metálica
Presión de funcionamiento	1 ... 16 bar
Caudal mínimo para la función de lubricación	100 l/min
Caudal nominal normal	8.500 ... 27.000 l/min
Homologación	c UL us - Recognized (OL)
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa EX del Reino Unido
Certificación de protección contra explosión fuera de la UE	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
Categoría ATEX para gas	II 2G
Categoría ATEX para polvo	II 2D
Tipo de protección contra explosión de gas	Ex h IIC T6 Gb X
Tipo de protección contra explosión por polvo	Ex h IIIC T60°C Db X
Temperatura ambiente con riesgo de explosión	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Viscosidad del aceite	ISO VG 32
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	2.000 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con accesorios
Material de la cubierta	PA reforzado
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la placa base	Fundición inyectada de aluminio
Material de las juntas	NBR
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio
Material de la unión de módulos	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	Aleación forjable de aluminio
Material de estanqueización del vaso	NBR
Material de la mirilla	PA