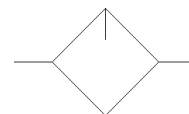


lubricador MS12-LOE-G-U

Número de artículo: 537156

FESTO

Funda metálica, sentido del flujo de izquierda a derecha.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|--|
| Tamaño | 12 |
| Serie | MS |
| Posición de montaje | vertical +/- 5° |
| Construcción | Lubricador proporcional estándar |
| Llenado máximo de aceite | 1.500 cm ³ |
| Funda de protección | integrado en la funda metálica |
| Presión de funcionamiento | 1 ... 16 bar |
| Caudal mínimo para la función de lubricación | 400 l/min |
| Caudal nominal normal | 20.000 ... 22.000 l/min |
| Fluido | Clase de calidad de aire 5:7:- según DIN ISO 8573-1 |
| 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 | 0 ... 60 °C |
| Viscosidad del aceite | ISO VG 32 |
| Temperatura ambiente | 0 ... 60 °C |
| Peso del producto | 6.500 g |
| Tipo de fijación | Montaje del conducto con escuadra de montaje a elegir: |
| Conexión neumática 1 | interno |
| Conexión neumática 2 | interno |
| Material de la cubierta | PA |
| Material de las juntas | NBR |
| Material de la carcasa | Fundición inyectada de aluminio |
| Material de la funda | Aleación forjable de aluminio |