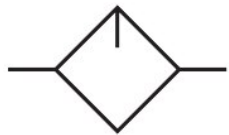


Lubrificador MS6N-LOE-1/4-R

Cód. do item: 531710

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Tamanho | 6 |
| Série | MS |
| Posição de instalação | Vertical +/- 5° |
| Estrutura | Lubrificador por névoa padrão proporcional |
| Quantidade máx. de óleo | 75 cm ³ |
| Copo de proteção | Proteção de plástico |
| Pressão operacional | 1 bar...16 bar |
| Fluxo mínimo para a função do lubrificador | 50 l/min |
| Vazão nominal padrão (normalizada de acordo com a norma DIN 1343) | 2500 l/min |
| Meio de operação | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes |
| Observação sobre o meio de operação/controle | Funcionamento com lubrificação possível |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 - resistência moderada à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura de armazenamento | -10 oC...60 oC |
| Apropriado para indústria alimentícia | Ver Informação de materiais ampliada |
| Temperatura do meio | -10 oC...60 oC |
| Viscosidade do óleo | ISO VG 32 |
| Temperatura ambiente | -10 oC...60 oC |
| Peso do produto | 600 g |
| Tipo de fixação | alternativo: Válvulas reguladoras de fluxo inline Com acessórios |
| Conexão pneumática 1 | 1/4 NPT |
| Conexão pneumática 2 | 1/4 NPT |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Material corpo | Alumínio em fundição injetada |
| Material do copo | PC |