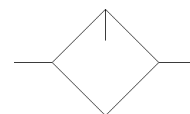
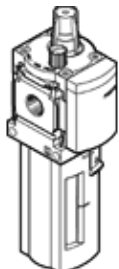


# lubrificador MS6N-LOE-3/8-R

Código da peça: 531712

FESTO

Copo de plástico com proteção de plástico, sentido do fluxo da esquerda para a direita.



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	6
Série	MS
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Princípio construtivo	Lubrificador proporcional padrão
Quantidade máxima de óleo	75 cm <sup>3</sup>
Proteção de copo	Copo de proteção plástico
Pressão de trabalho	1 ... 16 bar
Vazão mínima para função do lubrificador	50 l/min
Vazão nominal padrão	5.300 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 ... 60 °C
Apropriado para indústria de alimentos	Vide informações sobre materiais complementares
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Viscosidade do óleo	ISO VG 32
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	600 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
Conexão pneumática 1	3/8 NPT
Conexão pneumática 2	3/8 NPT
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	Injetados de alumínio
Material do copo	PC