

# lubrificador LOE-1/8-D-MINI

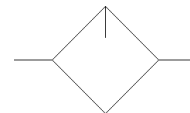
Código da peça: 159620

Classic - não usar para novos projetos

com copo de proteção metálico.

Alternativas modernas podem ser encontradas digitando-se os quatro primeiros caracteres do tipo do código no campo de busca.

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	Mini
Série	D
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Princípio construtivo	Lubrificador proporcional padrão
Quantidade máxima de óleo	45 cm <sup>3</sup>
Proteção de copo	Copo de proteção metálico
Pressão de trabalho	0 ... 16 bar
Vazão mínima para função do lubrificador	3 l/min
Vazão nominal padrão	1.300 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010[7:4:4] Gases inertes
Observação sobre meio operacional e do piloto	Não 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
Classe de pureza do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010[7:4:-] Gases inertes
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	270 g
Tipo de fixação	com acessórios
Conexão pneumática 1	G1/8
Conexão pneumática 2	G1/8
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do copo	PC