

lubrificador LOE-QS6-D-MICRO

Código da peça: 526314

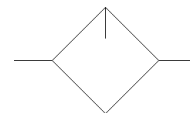
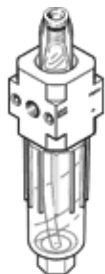
Classic - não usar para novos projetos

com placa para conexão

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

Produto será descontinuado. Disponível até 2023. Produto alternativo no Support Portal..

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	Micro
Série	D
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Princípio construtivo	Lubrificador proporcional padrão
Quantidade máxima de óleo	6,5 cm ³
Pressão de trabalho	1 ... 10 bar
Vazão mínima para função do lubrificador	3 l/min
Vazão nominal padrão	330 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 (necessária para operações subsequentes)
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
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	59 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
Conexão pneumática 1	QS-6
Conexão pneumática 2	QS-6
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	Injetados de alumínio
Material do copo	PC