

Öler LOE-M7-D-MICRO-B

Teilenummer: 534188

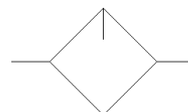
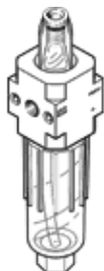
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

ohne Gewindeanschlussplatte, Anschlussgewinde im Gehäuse.

Moderne Alternativen finden Sie durch Eingabe der ersten vier Stellen des Typencodes in das Suchfeld.

Auslauftyp. Lieferbar bis 2023. Alternativprodukt siehe Support Portal.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Micro
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Konstruktiver Aufbau	Proportional-Standardnebelöler
Max. Ölfüllmenge	6,5 cm ³
Betriebsdruck	1 ... 10 bar
Minimaldurchfluss für Öler-Funktion	3 l/min
Normalnennndurchfluss	430 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Lagertemperatur	-10 ... 60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 ... 60 °C
Öl-Viskosität	ISO VG 32
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	39 g
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Zubehör wahlweise:
Pneumatischer Anschluss 1	M7
Pneumatischer Anschluss 2	M7
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Schale	PC