Öler MS9-LOE

Teilenummer: 562533

FESTO

Für Batteriemontage, mit G-Gewinde.





Datenblatt

Gesamtdatenblatt – Einzelwerte hängen von Ihrer Konfiguration ab.

Merkmal	Wert	
Baugröße	9	
Baureihe	MS	
Einbaulage	senkrecht +/- 5°	
Konstruktiver Aufbau	Proportional-Standardnebelöler	
Max. Ölfüllmenge	490 ml	
Schalenschutz	Kunststoffschutzkorb	
	integriert als Metallschale	
Betriebsdruck	1 16 bar	
Minimaldurchfluss für Öler-Funktion	100 l/min	
Normalnenndurchfluss	8.500 27.000 l/min	
Zulassung	c UL us - Recognized (OL)	
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK EX Vorschriften	
Ex-Schutz Zulassung außerhalb der EU	EPL Db (GB)	
	EPL Gb (GB)	
ATEX-Kategorie Gas	II 2G	
ATEX-Kategorie Staub	II 2D	
Ex-Zündschutzart Gas	Ex h IIC T6 Gb X	
Ex-Zündschutzart Staub	Ex h IIIC T60°C Db X	
Ex-Umgebungstemperatur	-10°C <= Ta <= +60°C	
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]	
	Inerte Gase	
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung	
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L	
Lagertemperatur	-10 60 °C	
Mediumstemperatur	-10 60 °C	
Öl-Viskosität	ISO VG 32	
Umgebungstemperatur	-10 60 °C	
Produktgewicht	2.000 g	
Befestigungsart	Leitungseinbau	
	mit Zubehör	
Werkstoff Abdeckung	PA-verstärkt	
Werkstoffhinweis	RoHS konform	
Werkstoff Anschlussplatte	Aluminium-Druckguss	
Werkstoff Dichtungen	NBR	
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss	
Werkstoff Modulverbinder	Aluminium-Druckguss	
Werkstoff Schale	Aluminium-Knetlegierung	
Werkstoff Schalendichtung	NBR	
Werkstoff Sichtscheibe	PA	