



LOE-M3-G1/2-P

Öler

Merkmal	Wert
Baugröße	3
Baureihe	M
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Konstruktiver Aufbau	Proportional-Standardnebelöler
Max. Ölfüllmenge	188,5 cm ³
Schalenschutz	Kunststoffschutzkorb
Eingangsdruck 1	0 - 12 bar
Minimaldurchfluß für Öler-Funktion	25 l/min
Normalnenndurchfluss	6.700 l/min
Betriebsmedium	gefilterte, nicht geölte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm
Mediumstemperatur	-10 - 60 °C
Öl-Viskosität	ISO VG 32
Umgebungstemperatur	-10 - 60 °C
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Werkstoff-Hinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Werkstoff-Information Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff-Information Schale	PC