

LOE-1/2-S-B

Öler

Datenblatt

Teile-Nr.: 30972

Seite:1

Merkmal	Wert
Bauart Öler	Direkt-Proportional
Modulbauweise	ja
Eingangsdruck 1 minimal (bar)	0,5 bar
Eingangsdruck 1 maximal (bar)	14 bar
Gewinde Anschluss 1	G 1/2
Gewinde Anschluss 2	G 1/2
Befestigungsart	Bohrung/Leitung
Umgebungstemperatur minimal	-10 °C
Umgebungstemperatur maximal	60 °C
Mediumstemperatur minimal	-10 °C
Mediumstemperatur maximal	60 °C
Minimaldurchfluss für Öler-Funktion	55 l/min
Ölfüllmenge maximal	200 cm³
Öl-Viskosität	23,0
Metall-Schalenschutz	nein
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt
Werkstoff Schale	PA
LABS-haltige Stoffe enthalten	ja
Normal-Nenn-Durchfluss 1 - 2	5500 l/min
Betriebsmedium Eingang 1	Druckluft
Betriebsmedium Ausgang 2	Druckluft, geölte