

Schaltventile für Motorölpumpen



Applikationen

- Motorölpumpe

Kundennutzen

- Bedarfsgerechte Motorschmierung (innerhalb zweier Drehzahlbereiche)
- Verminderte Leistungsaufnahme der Pumpe
- Emissionsreduzierung

Merkmale

- Einsatz in Ölsumpf (Innenanbau)
- Kabelschwanz
- Außenanbau

Technische Daten

Schaltventile

Druckabfall/-durchfluss	1 bar - 1,2 l/min (120 °C - 5W30)
Statischer Öffnungsdruck	10 bar
Widerstand	21,6 - 26,1 Ohm
Nennspannung	13,5 V DC
Umgebungstemperatur	-40 °C - 150 °C
Max. Mediumtemperatur	140 °C - 150 °C
Schutzklasse	IP6K9K

Detailinformation erwünscht?

ETO GRUPPE

info@etogruppe.com