

2/2-Proportionalventile für Fahrwerkspumpen



Applikationen

- Fahrwerkspumpen

Kundennutzen

- Verringerte Emissionswerte
- Verringerung des Kraftstoffverbrauchs

Merkmale

- Volumenstrom wird für jede Fahrsituation bedarfsgerecht bereitgestellt
- Hydraulikpumpe wird über die Saugseite geregelt (Saugdrossel)

Technische Daten

2/2-Proportionalventile

Nenndurchfluss	Ca. 18 l/min (bei 0,4 bar)
Betriebsdruck	Max. 2,0 bar
Widerstand	Ca. 4 Ohm (bei 20 °C)
Spannungsbereich	7,5 - 15 V DC
Nennspannung	12 V DC
Umgebungstemperatur	-40 °C - 130 °C
Schutzklasse	IP6K8K und IP6K9K

Detailinformation erwünscht?

ETO GRUPPE

info@etogruppe.com