

Technische Information



EF

Volumendurchfluß-Sensoren

für Kleinstmengenerfassung

Medieneinsatz:

Hydraulik – und sonstige Öle auf Mineralölbasis, Dieselöl, Fließfett
Kleber, Harze, Wachse, Polyurethan, Pasten etc.

- Messbereiche:
- 0,05 bis 4 l / min.
- 0,1 bis 10 l/m.
- 0,2 bis 30 l/m.
- 0,5 bis 70 l/m.
- 3,0 bis 150 l/m
- Genauigkeit ± 2 % vom Meßwert
- Versorgungsspannung 18 30 VDC
- Ausgang: 0/ 4... 20 mA
- Ausgang: 0/ 2...10 Volt
- 2 Grenzwerte "S1" PNP "S2" NPN
- **mit programmierbarer Durchflussanzeige in l/min**