



Handzähler 0-30 l/min
Auslauf 90°-mit Drehgelenk

Artikel-Nr.: 19 698
EAN: 4048358196989
Rabattgruppe: D

Technische Daten

Anschlussgewinde: G 1/2" BSP
Nennweite: DN 12
Messprinzip: Ovalräder
Typische Medien: Motorenöle SAE 5 bis 50, Getriebeöle SAE 80 bis 240

Durchflussmenge (l/min): 0 - 30
Viskosität (mPa s): 8 - 5000
Nenndruck (bar): 70
Betriebsdruck (bar): min. 0,30
Temperaturbereich (°C): -10 / +50
Messgenauigkeit (%): ± 0,5
Wiederholgenauigkeit (%): ± 0,3
Auflösung (l): 0,002
Impulse (Pulse/l): 216
Ausführung: Nicht eichfähig (NEF)
Werkstoff Gehäuse: Aluminium-Druckguss
Anzeige: digital, drei Vorkomma- und zwei Nachkommastellen

Ziffernhöhe (mm): 8
Batterietyp: LR1 1,5 V
Batterielebensdauer: ca. 2 Jahre bei 0,5 Std. Betrieb pro Tag (20 °C)
Gewicht (kg): 1,92

Spezifikation

- Auslaufschlauch mit 90° Winkel (19 746) und Antitropfmundstück, manuell schließbar
- Drehgelenk (19 616)
- Ventil

Besondere Merkmale

- Gehäuse einschließlich der Kammer für die Elektronik aus Aluminium-Druckguss, Gusshaut wird nicht bearbeitet
- Schockgesicherte Elektronik
- Einfach abzulesende große 5-stellige Anzeige
- Anzeige rückstellbar
- Gummipuffer bewirkt Stoßschutz im harten Einsatz
- Die Messgenauigkeit kann der Viskosität über den Kalibrierfaktor angepasst werden
- Vom Benutzer einstellbare Anzeigeeinheiten: Liter + Gallonen

Verpackung

Abmessungen LxBxH (mm): 590 x 120 x 155
Gewicht einschließlich Verpackung (kg): 2,06
Verpackungseinheit: 1,0