



Bürkle Strömungsanzeiger CheMobil, PMP, rot

Artikelbilder

Beschreibung

CheMobil Strömungswächter aus Polymethylpenten kann aufgrund seiner guten chemischen Beständigkeit für viele Medien eingesetzt werden. Nicht geeignet für starke Säuren, Laugen und Lösemittel. CheMobil ist dampfsterilisierfähig. Strömungsanzeiger zur genauen optischen Anzeige von Fließgeschwindigkeit überall dort, wo Flüssigkeiten oder Gas durch Schlauchleitungen gefördert werden. Der Durchflussanzeiger mit Flügelrad funktioniert in beiden Fließrichtungen und in jeder Einbaulage. Das Flügelrad (PP) dreht sich ab ca. 150 ml/min (Flüssigkeiten). Betriebstemperatur CheMobil PMP max. +60 °C Für Schläuche von 6–11 mm Innen-Ø Druckbelastbar max. 2 bar Länge mit Tüllen 88 mm, Höhe 40 mm, Breite 15 mm Farbcodiert blau, rot, schwarz

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KL-1547
Dual Use Kennzeichen	nein
Hersteller (Marke)	Bürkle
VGKL Nummer	270525001
EAN	4058072274375
Nettogewicht	0.01200 kg
Farbe	rot
Ursprungsland	Deutschland
steril	Nein
Zolltarifnummer	90261089

