

Lutz Durchflussmengenähler

Messbereich 5 - 90 l/min, für
dünnflüssige Medien mit einer
maximalen Viskosität von 0,8 mPas,
Anschluss 1 1/4"

Artikelnummer: 520775



Lutz Durchfluss-Mengenähler

aus PVDF

Durchflussmengenähler

- Messbereich 5 - 90 l/min
- für dünnflüssige Medien mit einer maximalen Viskosität von 0,8 mPas
- Anschluss 1 1/4"
- Arbeitsdruck 4 bar
- Teil- und Gesamtmenge wird gleichzeitig angezeigt
- mit Batterie 2x1,5 V (AAA)
- Gehäuse aus PVDF

Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Fass-/Container-Handling	Zubehör Funktion	Teil- und Gesamtmenge wird gleichzeitig angezeigt
Fass-/Container-Handling	Durchflussmengenähler	Spannungsversorgung	Batterie 2x1,5 V (AAA)
Messbereich	5-90 l/min	Material Gehäuse	PVDF
Medium	dünnflüssige Medien	WEEE-Registrierungsnummer	DE53987133
max. Viskosität	0,8-40 mPas	WEEE-Geräteart	Kleingerät KAT 5

Anschluss	1 1/4"	Marke laut EAR-Register	Lutz
Betriebsdruck	4 bar	Gewicht	0,6 kg