

Präzisionshandpumpe, doppelwirkend, Größe 2



Artikelnummer

AK430021

Modell

16/8-2

Technische Spezifikationen

Präzisionshandpumpe, doppelwirkend, Größe 2

Eigenschaften:

- doppel wirkende Präzisionshandpumpe
- Inhalt 750 ccm
- mit Aluminiumrohr Werkst. Nr. 3.3206
- mit 2 Kugelventilen
- mit 2 Hochqualitäts-Schläuche 600 mm lang (Ansaug 10x16 mm mit Gewebe, Auslauf 16x21 mm klar)
- Hublänge 255
- Pumpenleistung ml/Hub 720

Maße:

- Rohr Ø 60 mm
- Schlauchlänge 600 mm

Reilang RHP750DW

Beschreibung

Für Heiz- und mineralische sowie synthetische Öle, Waschbenzin, Kühlmittel, Bremsflüssigkeit, Frostschutzmittel, Spiritus, Petroleum und vieles mehr absaugen, füllen und umfüllen

Andere Schlauchlängen auf Anfrage!

Technische Daten

Werkstoff	Aluminium
Größe / Inhalt	750 ccm
Gewicht kg	0.87
VPE	1