

Dosierhandpumpe



- **Anwendung:**
Hydrauliköle 50 mm²/S, Synthetiköle 500 mm²/s, Heiz- und Dieselöle, Wasser und Emulsionen oder verschmutztes Altöl
- Präzises Dosieren verschiedenster Flüssigkeiten durch doppelte Skalierung
- Anschlussgewinde (Schlauch/Rohr) am Pumpenboden: M15 x 1,5
- Gehäuse-Material: PVC (transparent)
- Schlauch-Innen-Ø: 10 mm
- Schlauch-Außen-Ø: 16 mm
- NBR-Dichtungen
- Überflüssiges Material kann problemlos wieder zurückgesaugt werden
- Inklusive flexiblem, transparentem Kunststoffschlauch gewebeverstärkt
- Inklusive gebogenem 120° Aluminium Applikationsrohr Ø 10 mm
- Saugstark und leichtgängig
- Schlauchlänge: 600 mm zuzüglich Applikationsrohr
- Maximale Transportmenge 4 l/min
- Länge ohne Schlauch: 545 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,97 kg
- Füllmenge: 0,7 l

Artikelnummer	2162-8
EAN-No.	4000896213337
Füllmenge	0,7 l
Füllmenge	0,7 l
Kurztext	Dosierhandpumpe
Netto-Gewicht (g)	967 g