

## MATO Elektro-Zahnrad-Pumpensystem EP300-DS mit DIGMET E35



• Artikelnummer: M-3434199

• Gewicht: 24.3 kg

• Hersteller: MATO GmbH

Preis: 1563,20 €

inkl. 19% MwSt.

Preis ohne MwSt: 1.313,45 €

## MATO Elektro-Zahnrad-Pumpensystem EP300-DS mit DIGMET E35

Das Elektro-Zahnrad-Pumpensystem EP300-DS von MATO ist speziell für 200 Liter Ölfässer konzipiert und verfügt über eine Druckschaltersteuerung mit dem DIGMET E35 Pumpenaggregat. Dieses System ist ideal für den effizienten Transfer von Öl geeignet.

## Features:

- MATO Elektro-Zahnrad-Pumpensystem EP300-DS für 200 Liter Ölfässer.
- Enthält das Pumpenaggregat EP300-DS.
- Stahlsaugrohr für 200 Liter Fässer mit R2" Fassadapter inkl. Fußventil und Saugkorb.
- Eichfähige Anlage mit Luftvermesserhinderungseinheit (bei Bedarf).
- 4 m Druckschlauch DN20 mit DKR 3/4" Überwurfmutter.
- Inklusive DIGMET E35 Handdurchlaufmengenzähler mit Motorenölauslauf.
- Fördermenge: ca. 22 l/min (SAE 30 bei freiem Auslauf).
- Höchstdruck: ca. 8 bar, Saughöhe bis 2,5 m.

## Vorteile:

- Optimiert für den Transfer von Öl aus 200 Liter Fässern.
- Praktische Druckschaltersteuerung für bequeme Bedienung.
- Stahlsaugrohr mit Fassadapter und Zubehör für einfache Handhabung.
- Eichfähige Anlage für genaue Messungen (falls erforderlich).
- Inklusive Handdurchlaufmengenzähler für präzise Mengenerfassung.
- · Einfache Installation und Verwendung.
- Effiziente Fördermenge und ausreichender Druck.
- Saughöhe bis zu 2,5 m ermöglicht flexible Einsatzmöglichkeiten.

Das MATO Elektro-Zahnrad-Pumpensystem EP300-DS mit DIGMET E35 ist die ideale Lösung für den Transfer von Öl aus 200 Liter Ölfässern. Mit seiner robusten Bauweise und fortschrittlichen Funktionen bietet es eine zuverlässige und effiziente Lösung für verschiedene Anwendungen.

Steuernummer: 157/256/04111 | Ust-ID: DE266051005