

PIUSI DRUM Viscomat 200/2 230V mit Zapfventil Easyoil



- Artikelnummer: RT-F0026100D
- Gewicht: 18 kg
- Hersteller: Piusi

Preis: 630,95 €

inkl. 19% MwSt.

Preis ohne MwSt: 529,41 €

Das Revolutionäre Öltransferset: PIUSI DRUM Viscomat 200/2 mit Zapfventil Easyoil

- Viscomat 200/2
- Förderleistung max. 9 l/min.
- Arbeitsdruck max. 12 bar
- Motor: 230V-800W-1450 U/Min
- Viskosität: 2000cSt
- Zapfventil Easyoil
- Abgabeschlauch 4m
- Ansaugschlauch
- Bodenventil

Die Viscomat Gear Drum ist ein Öltransferset, das sich für Werkstätten mit anspruchsvollen Arbeitsgeschwindigkeiten eignet, welche Öl schnell und sicher in die Tanks von Fahrzeugen abgeben müssen.

Das Ölpumpenset beinhaltet die Pumpe PIUSI Viscomat Gear, die Zapfpistole Easy Oil.

PRAKTISCH UND EINFACH ZU BEDIENEN

Die tragbare Öltransfereinheit Viscomat Gear Drum eignet sich für das Umfüllen von Öl mit mittlerer bis hoher Viskosität und garantiert eine praktische und einfache Handhabung. Die Viscomat Gear Drum lässt sich dank der 2" Schnellkupplung einfach an das Fass anschließen und besteht aus einem ausziehbaren Saugrohr für den direkten Anschluss und einem speziellen Gehäuse, das sich in der Nähe der Pumpe befindet, um einen sauberen Gebrauch des Spenders während der Abgabe zu gewährleisten.

LANGFRISTIGE ZUVERLÄSSIGKEIT

Öl ist eine Art von Flüssigkeit, die sich im Vergleich zu anderen Arten von Flüssigkeiten durch eine höhere Viskosität auszeichnet und die von einem zuverlässigen und sicheren Öltransferset übertragen werden muss. Die PIUSI Viscomat Gear Ölpumpe ist eine elektrische Zahnradpumpe, die in der Lage ist, ein dickflüssiges Öl mit mittlerer bis hoher Viskosität umzufüllen.

Um eine höhere Zuverlässigkeit zu gewährleisten, sorgt der Zahnradrotor - anstelle eines Flügelrades - für einen Widerstand von bis zu 500 cSt Viskosität und damit für mehr Festigkeit in der Transferphase. Mit einer Durchflussmenge von bis zu 9 l/min ist das Drum Viscomat Gear Öltransferset die optimale Lösung für Werkstätten, die ein schnelles Ölabgabesystem für ihre anspruchsvollen Arbeitsgänge benötigen, aber gleichzeitig ein Qualitätsprodukt wünschen, das langfristig zuverlässig ist.

Die tragbare Ölumfülleinheit besteht aus einem Rückschlagventil, das gewährleistet, dass der in der Pumpenleitung abgegebene Ölstrom nur in einer Richtung erfolgt, um Rückfluss oder das Entleeren des Systems bei einem Pumpenstopp zu verhindern.