

Füllgerät für Zentralschmieranlagen, für Gebinde ID: 355-387 mm, mit 1,5 m Kunststoffschlauch, Inhalt:50 kg



Artikelnummer Modell

AK205020 42/10-ZSA50

Technische Spezifikationen

Füllgerät für Zentralschmieranlagen, für Gebinde ID: 355-387 mm, mit 1,5 mtr. Kunststoffschlauch, Inhalt:50 kg

Eigenschaften:

- für Gebinde ID: 355-387 mm
- max. Innenhöhe 700 mm
- · mit Zentrierdeckel

Die Grundausstattung beinhaltet:

- Pumpwerk, Fettfolgekolben
- Stahldeckel (Größe 10 50 kg mit Zentrierdeckel)
- 1,5 m langem transparentem Kunststoffschlauch mit Nylongewebe
- Einhandsicherheitskupplung
- Doppelnippel R 1/4"
- für Fette von NLGI-Klasse 000 2

Sondergrößen auf Anfrage!

3385040

Beschreibung

Dieses ermöglicht eine schnelle und saubere Befüllung der Fettbehälter an Lastkraftwagen, landwirtschaftlichen Maschinen und in der Industrie.

Der Kupplungsstecker mit Anschlussgewinde R 1/4" dient eingeschraubt im Fettspeicherbehälter der Zentralschmieranlage als Rückschlagventil. Nach dem Aufschnappen der Kupplung auf den Kupplungsstecker ist das ZSA betriebsbereit. ZSA ist lieferbar für Fettbehältergrößen von 5 – 50 kg.

Technische Daten

Größe / Inhalt	50 kg
Gewicht kg	4
VPE	1