

## Füllgerät druckluftbetätigt für Zentralschmieranlagen, für Jokey-Gebinde stationär, Inhalt 18/20 kg



**Artikelnummer**

AK205046

**Modell**

42/11-ZSA18/20-Jockey

### Technische Spezifikationen

Füllgerät druckluftbetätigt  
für Zentralschmieranlagen,  
stationär, Inhalt 18/20 kg

Pneumatische Füllpumpe u.a. zum Befüllen über ZSA-Stecker von Zentralschmieranlagen.

Eigenschaften:

- Das Gerät besteht aus dem pneumatischen Pumpwerk
- 2m Schlauch DN12 mit ZSA-Kupplung nach ISO-Norm 7241B DN6/R1/4
- mit Fettfolgekolben
- inkl. Zentrierdeckel mit speziellen Halteklauen für eine optimale Befestigung des Deckels am Jockey-Gebinde

Technische Daten:

- Fördermenge bei ca. 8 bar Eingangsdruck ca. 1.800 g/min
- (Mehrzweckfett NLGI 2 bei 20° C)
- Druckleistung ca. 24 bar, Druckübersetzung: 1:3
- Anschlussgewinde R1/2"
- für Fette von NLGI-Klasse 000 – 2

Sondergrößen auf Anfrage!

3372118

### Beschreibung

Pneumatische Niederdruck-Schmieranlagen sind zuverlässig und eignen sich speziell zum Umfüllen von Fettgebinden, Befüllen von Getrieben, als Zuführpumpe für Dosieranlagen und auch zum Fördern von Fett mit einem Feststoffanteil bis zu 30 %. Überall dort, wo eine größere Menge bei geringem Gegendruck benötigt wird, hat sich dieses System hervorragend erwährt.

### Technische Daten

Größe / Inhalt	18/20 kg
Gewicht kg	9.945
VPE	1