

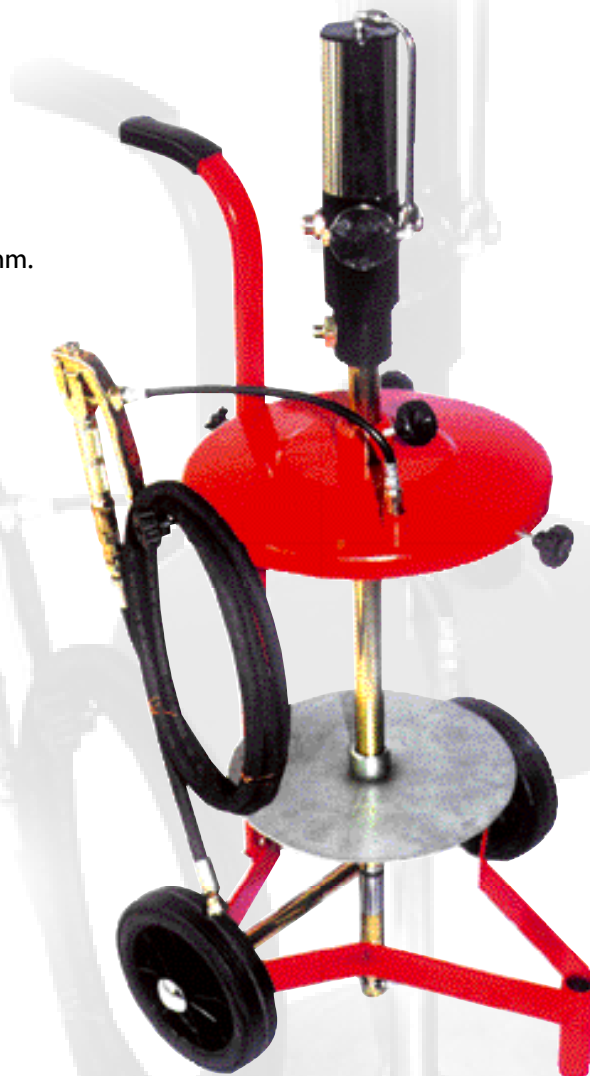
FUEL MANAGING TECHNOLOGY, PUMPS, AIR OPERATED PUMP for GREASE

For drum 50 kg, with trolley

For a good working we recommend the pressure regulator.

Technical Data

- Made of steel
- Colour: red
- Working: pneumatic
- Operating pressure: 4-8 bar
- Max pressure: 10 bar
- Output: 0,9 kg/min.
- Suitable for drum 50 kg.
- Allowable fluid: grease
- Type pump shaft: length 75 cm, Ø 28 mm.
- Ø body: 65 mm.
- Length: 115 cm.
- Item per packing: 1



F Aéro-pulsomètres à graisse pour fûts

Pour fût de 50 kg avec chariot.

Pour un bon fonctionnement de l'aéro-pulsomètre, on conseille d'utiliser le régulateur de pression.

Caractéristiques

- Matériau Acier
- Coloris Rouge
- Fonctionnement: pneumatique
- Pression d'exercice: 4-8 bar
- Pression maximale: 10 bar
- Distribution: 0,90 kg/min.
- Indiqué pour Fût 50 kg
- Fluide admis: Graisse
- Type Tige de pompage: long. 75 cm, Ø 28 mm
- Ø corps: 65 mm
- Longueur: 115 cm
- N° pièces par emballage: 1

D Aeropulsmesser für Fett in Fässern

Für ein Fass zu 50 kg mit Wagen.

Für eine gute Funktionsweise des Aeropulsmessers wird zur Verwendung des Druckreglers geraten.

Eigenschaften

- Material Stahl
- Farbe Rot
- Funktionsweise: Pneumatisch
- Betriebsdruck: 4-8 bar
- Max. Druck: 10 bar
- Ausgabe: 0,90 kg/min
- Geeignet für Fass zu 50 kg
- Zulässige Flüssigkeit: Fett
- Typ des Pumpstabs: Länge 75 cm, Ø 28 mm
- Ø Körper: 65 mm
- Länge: 115 cm
- Stückzahl pro Packung: 1

I Aeropulsometri per grasso per fusti

Per fusto 50 kg, con carrello.

Per un buon funzionamento dell'aeropulsometro si consiglia l'utilizzo del regolatore di pressione.

Caratteristiche

- Materiale: acciaio
- Colore: rosso
- Funzionamento: pneumatico
- Pressione di esercizio: 4-8 bar
- Pressione massima: 10 bar
- Erogazione: 0,9 kg/min.
- Adatto per fusto 50 kg.
- Fluido consentito: grasso
- Tipo asta pompante: lung. 75 cm, Ø 28 mm
- Ø corpo: 65 mm
- Lunghezza: 115 cm
- N° pezzi per confezione: 1

E Pulsómetros neumáticos para grasa para tambores

Para tambores de 50 kg con carro.

Para un correcto funcionamiento del pulsómetro neumático se aconseja usar el regulador de presión.

Características

- Material: acero
- Color: rojo
- Funcionamiento: neumático
- Presión de servicio: 4-8 bares
- Presión máxima: 10 bares
- Suministro: 0,90 kg/min
- Adecuado para: tambores de 50 kg
- Fluido permitido: grasa
- Tipo varilla bombeadora: long. 75 cm, Ø 28 mm
- Ø cuerpo: 65 mm
- Longitud: 115 cm
- N° unidades por envase: 1