

#### Artikelbeschreibung/Produktabbildunger



# **Beschreibung**

### Werkstoff:

Gehäuse: Stahl.

Fettpressenkopf: Zinkdruckguss.

### **Hinweis:**

Handhebelfettpressen nach DIN 1283

für 400 g Fettkartuschen oder 500 cm³ loses Fett. Der Pumpkolben besitzt eine hohe Passgenauigkeit zum Zylinder. Dadurch tritt keine Scheinschmierung auf. Schnellentlüftung durch eine halbe Drehung des Fettpressenrohres.

Lieferung mit Panzerschlauch und Mundstück.

## Artikelübersicht

| Bestellnummer   | Ausführung 1 | Ausführung 2                     | Füllmöglichkeiten                    | Medium                    |
|-----------------|--------------|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
|                 |              |                                  |                                      |                           |
| 97990-11-111500 | Standard     | für Kegelschmiernippel DIN 71412 | Fettkartusche, loses Fett            | Fette bis NLGI 2 bei 20°C |
| 97990-11-121500 | Premium      | für Kegelschmiernippel DIN 71413 | Fettkartusche, loses Fett, Füllgerät | Fette bis NLGI 3 bei 20°C |

| Bestellnummer   | Druck<br>bar | Berstdruck<br>bar | Förderleistung<br>pro Hub<br>cm³ | Anschlussgewinde | Anschluss              | Mundstück           |
|-----------------|--------------|-------------------|----------------------------------|------------------|------------------------|---------------------|
| 97990-11-111500 | 400 bar      | 850 bar           | 1,2                              | M10x1            | Panzerschlauch Ø8x300  | Hydraulikmundstück  |
| 97990-11-121500 | 600 bar      | 900 bar           | 1,2                              | M10x1            | Panzerschlauch Ø11x300 | Präzisionsmundstück |

© norelem www.norelem.com