

Handhebel-Fettpresse nach DIN 1283

**Artikelnummer**

AK175013

Modell

E58-PK

Technische Spezifikationen

Handhebel-Fettpresse nach DIN 1283,
für 400 g Fettkartuschen 500 ccm lösem Fett, geeignet für hohe Drücke

Eigenschaften:

- Körper aus Stahl verzinkt
- Pumpwerk aus stabilem Guss
- mit patentiertem und bewährtem TWIN-LOCK-System.
- verhindert Scheinschmierung, fördert auch zähfließende Fette, wie z. B. Biofett
- Prüfdruck 800 bar
- Einfüllstutzen am Pressenkopf zur schnellen Befüllung mit AKA-Fettpressenfüllgerät oder mittels 400 g-Standard-Fettkartusche
- Anschlussgewinde M 10 X1 ,0

Maße:

- Ø 58,0 x 420 mm
- Kartuschen-Ø 53,5 x 235 mm
- Länge 420 mm
- Fördermenge / Hub 2 ccm
- Druck 800 bar

Befüllarten:

- Füllvorrichtung,
- Fettkartusche

Technische Daten

Werkstoff	Stahl
Gewinde	M 10x1,0
Größe / Inhalt	400 g / 500 ccm
Gewicht kg	1.45
VPE	1