

## Flügelpumpe aus Grauguß, Gr. 0

**Artikelnummer**

AK540016

**Modell**

39/1-0

**Technische Spezifikationen**

Flügelpumpe aus Grauguß, Gr. 0

Ausführung 39/1

Eigenschaften:

- Rohranschluss 1/2"
- Fördermenge L/min : 11,5
- Förderhöhe/ m: 25
- Mediumtemperatur max.: 80°C
- Grauguss mit Messinginnenteilen

**Beschreibung**

Zum Fördern von klaren und leichten Flüssigkeiten wie Wasser, Benzin, Diesel und anderen Kraftstoffen, Parraffin, Alkohol, leichte chemische Lösungen, Speiseöle, usw.

Mit Klappenventil, nach DIN 5437, ohne Ansaug- und Auslaufrohr, Gesamtförderhöhe bis 25 m. Von dieser Förderhöhe können bis zu 7 m auf die Saughöhe entfallen. Modell 00 – 3 zweifachwirkend, Modell 4 + 5 vierfachwirkend.

**Technische Daten**

Werkstoff	Grauguss
Gewinde	G1/2"
Gewicht kg	5.8
VPE	1