

# Reflex Reflex V 5000, Vorschaltgefäß, grau, 6 bar

Artikelnummer: 8854805

**reflex**

Thinking solutions.



## Merkmale

Typ	V 5000
Nennvolumen	5000 l
Max. zul. Systemtemperatur	120 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	120 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	6 bar
Anzahl Anschlüsse	2 St.
Anschluss WBI	DN65/PN6
Durchmesser	1500 mm
Max. Höhe	3666 mm
Höhe Wasseranschluss	337 mm
Kippmaß ca.	3714 mm
Gewicht	1095,00 kg

## Beschreibung

### Reflex V

Zur Temperaturabsenkung vor Membran-Druckausdehnungsgefäßen oder als Heiz/Kühlwasserpufferspeicher. Erforderlich bei Temperaturen größer 70°C und kleiner 0°C. Zulassung gemäß Richtlinie für Druckgeräte 2014/68/EU.

- ab V 40 mit Füßen
- langlebige Epoxidharzbeschichtung
- ohne Membran
- Einsatz auch als Pufferspeicher möglich
- max. zulässige Systemtemperatur 120°C

