

# Reflex Reflex V 300, Vorschaltgefäß, grau, 10 bar

Artikelnummer: 8303700

**reflex**

Thinking solutions.



## Merkmale

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Typ                          | V 300     |
| Nennvolumen                  | 300 l     |
| Max. Nutzvolumen             | 300 l     |
| Max. zul. Systemtemperatur   | 110 °C    |
| Max. zul. Betriebstemperatur | 110 °C    |
| Max. zul. Betriebsüberdruck  | 10 bar    |
| Anzahl Anschlüsse            | 2 St.     |
| Anschluss WBl                | DN40/PN16 |
| Durchmesser                  | 634 mm    |
| Max. Höhe                    | 1201 mm   |
| Höhe Wasseranschluss         | 142 mm    |
| Kippmaß ca.                  | 1224 mm   |
| Gewicht                      | 48,00 kg  |

## Beschreibung

### Reflex V

Zur Temperaturabsenkung vor Membran-Druckausdehnungsgefäßen oder als Heiz-/Kühlwasserpufferspeicher. Erforderlich bei Temperaturen größer 70°C und kleiner 0°C. Entspricht Art. 4 Abs. 3 Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU.

- ab V 40 mit Füßen
- langlebige Epoxidharzbeschichtung
- ohne Membran
- Einsatz auch als Pufferspeicher möglich
- max. zulässige Systemtemperatur 110°C

