

Reflex Reflex V 750, Vorschaltgefäß, grau, 6 bar

Artikelnummer: 8851800

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	V 750
Nennvolumen	750 l
Max. zul. Systemtemperatur	120 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	120 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	6 bar
Anzahl Anschlüsse	2 St.
Anschluss WBI	DN40/PN6
Durchmesser	750 mm
Max. Höhe	2323 mm
Höhe Wasseranschluss	208 mm
Kippmaß ca.	2351 mm
Gewicht	205,00 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

