

Reflex Reflex V 1000, Vorschaltgefäß, grau, 6 bar

Artikelnummer: 8851905

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	V 1000
Nennvolumen	1000 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	1000 mm
Max. Höhe	2020 mm
Höhe Wasseranschluss	305 mm
Kippmaß ca.	2075 mm
Gewicht	310,00 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

