

Reflex Reflex V 1000, Vorschaltgefäß, grau, 10 bar

Artikelnummer: 8400205

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	V 1000
Nennvolumen	1000 l
Max. zul. Systemtemperatur	120 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	120 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Anzahl Anschlüsse	2 St.
Anschluss WBI	DN65/PN16
Durchmesser	1000 mm
Max. Höhe	2055 mm
Höhe Wasseranschluss	286 mm
Kippmaß ca.	2109 mm
Gewicht	560,00 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

