

Reflex Reflex V 350, Vorschaltgefäß, grau, 10 bar

Artikelnummer: 8303800

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	V 350
Nennvolumen	350 l
Max. Nutzvolumen	329 l
Max. zul. Systemtemperatur	110 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	110 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Anzahl Anschlüsse	2 St.
Anschluss WBI	DN40/PN16
Durchmesser	634 mm
Max. Höhe	1341 mm
Höhe Wasseranschluss	142 mm
Kippmaß ca.	1362 mm
Gewicht	51,00 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

