Reflex V 500, Vorschaltgefäß, grau, 6 bar

Anschluss

Max. Höhe

Kippmaß ca.

Gewicht

Durchmesser

Höhe Wasseranschluss

Artikelnummer: 8852803



DN40/PN6

750 mm

1652 mm

208 mm

1754 mm

160,00 kg



Typ V 500 Farbe grau Nennvolumen 500 I Min. zul. Betriebstemperatur -10 °C Max. zul. Betriebstemperatur 110 °C Max. zul. Betriebsüberdruck 6 bar Anzahl Anschlüsse 2 St.

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