Reflex F 8, Flachform-Membran-Druckausdehnungsgefäß, weiß, 3/0,75 bar

Artikelnummer: 2407000





Merkmale

Тур	F 8
Farbe	weiß
Membranmaterial	Butyl
Nennvolumen	81
Max. Nutzvolumen	7,2
Max. zul. Systemtemperatur	120 °C
Min. zul. Betriebstemperatur	-10 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	3 bar
Gasvordruck werksseitig	0,75 bar
Anschluss	G 3/8"
Durchmesser	389 mm
Max. Höhe	389 mm
Breite	350 mm
Tiefe	88 mm
Wandabstand Wasseranschluss	72 mm
Kippmaß ca.	550 mm
Gewicht	4,15 kg

Beschreibung

Reflex F

Membran-Druckausdehnungsgefäß für geschlossene Heiz- und Kühlwassersysteme. Gefäße sind konstruiert und gefertigt nach DIN EN 13831. Zulassung gemäß Richtlinie für Druckgeräte 2014/68/EU.

- Langlebige Epoxidharzbeschichtung
- Nicht tauschbare Halbmembran nach DIN EN 13831
- Für Frostschutzmittelzusatz mindestens 25 bis 50 %
- Mit Gewindeanschlüssen
- Ab 18 Liter mit Befestigungslasche
- in Flachformbauweise
- Max. zulässige Systemtemperatur 120°C
- Max. zulässige Betriebstemperatur 70°C