

Reflex Reflex F 18, Flachform-Membran-Druckausdehnungsgefäß, weiß, 3/1 bar

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	F 18
Farbe	weiß
Membranmaterial	Butyl
Nennvolumen	18 l
Max. Nutzvolumen	16,2 l
Max. zul. Systemtemperatur	120 °C
Min. zul. Betriebstemperatur	-10 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	3 bar
Gasvordruck werksseitig	1 bar
Anschluss	G 3/4"
Max. Höhe	444 mm
Breite	350 mm
Tiefe	158 mm
Wandabstand Wasseranschluss	109 mm
Kippmaß ca.	444 mm
Gewicht	7,70 kg

Beschreibung

Reflex F

Membran-Druckausdehnungsgefäß für geschlossene Heiz- und Kühlwassersysteme. Gefäße sind gebaut 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
- Zulässige Betriebstemperatur 70°C

