FormatTherm MAG-H 12, geschweißtes Membran-Druckausdehnungsgefäß, weiß, 6/1,5 bar



Artikelnummer: 7240127



Beschreibung

FormatTherm MAG-H 12 Membran-Druckausdehnungsgefäß für geschlossene Heiz- und Kühlwassersysteme. Gefässe sind gebaut nach DIN EN 13831. Zulassung gemäß Richtlinie für Druckgeräte 2014/68/ EU.

- langlebige Epoxidharzbeschichtung
- geschweißte Ausführung
- nicht tauschbare Halbmembran nach DIN EN 13831
- ab 35 Liter stehend
- für Frostschutzmittelzusatz mindestens 25 bis 50 %
- mit Gewindeanschlüssen
- max. zulässige Systemtemperatur 120 °C
- zulässige Betriebstemperatur 70 °C

Merkmale

Тур	MAG-H 12
Farbe	weiß
Nennvolumen	12
Max. Nutzvolumen	10,8 I
Max. zul. Systemtemperatur	120 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	6 bar
Gasvordruck werksseitig	1,5 bar
Anschluss WBI	R 3/4"
Durchmesser	280 mm
Höhe	275 mm
Gewicht	2,26 kg