

FormatTherm MAG-H 35, geschweißtes Membran-Druckausdehnungsgefäß, weiß, 6/1,5 bar

FORMAT
THERM

Artikelnummer : 7270127



Merkmale

Typ	MAG-H 35
Farbe	weiß
Nennvolumen	35 l
Max. Nutzvolumen	31,5 l
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	354 mm
Höhe	459 mm
Höhe Wasseranschluss	130 mm
Gewicht	4,93 kg

Beschreibung

FormatTherm MAG-H 35

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