

FormatTherm MAG-H 600, Membran-Druckausdehnungsgefäß, weiß, 6/1,5 bar

FORMAT
THERM

Artikelnummer : 8218420



Merkmale

| | |
|------------------------------|-----------|
| Typ | MAG-H 600 |
| Farbe | weiß |
| Nennvolumen | 600 l |
| Max. Nutzvolumen | 450 l |
| Max. zul. Systemtemperatur | 120 °C |
| Max. zul. Betriebstemperatur | 70 °C |
| Max. zul. Betriebsüberdruck | 6 bar |
| Gasvordruck werksseitig | 1,5 bar |
| Anschluss WBI | R 1" |
| Durchmesser | 740 mm |
| Höhe | 1102 mm |
| Höhe Wasseranschluss | 245 mm |
| Gewicht | 47,00 kg |

Beschreibung

FormatTherm MAG-H 600

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
- ab 35 Liter stehend
- für Frostschutzmittelzusatz mindestens 25 bis 50 %
- mit Gewindeanschlüssen
- max. zulässige Systemtemperatur 120 °C
- zulässige Betriebstemperatur 70 °C