

Reflex Reflex SL 180, schlankes Membran-Druckausdehnungsgefäß, grau, 6/1,5 bar

Artikelnummer: 8200200

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

| | |
|------------------------------|----------|
| Typ | SL 180 |
| Nennvolumen | 180 l |
| Max. Nutzvolumen | 140 l |
| Max. zul. Systemtemperatur | 120 °C |
| Max. zul. Betriebstemperatur | 70 °C |
| Max. zul. Betriebsüberdruck | 6 bar |
| Gasvordruck werksseitig | 1,5 bar |
| Anschluss WBl | G 1" |
| Durchmesser | 480 mm |
| Höhe | 1156 mm |
| Höhe Wasseranschluss | 214 mm |
| Kippmaß ca. | 1252 mm |
| Gewicht | 27,38 kg |

Beschreibung

Reflex SlimLine SL

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
- schlanke Bauform Ø 480mm
- max. zulässige Systemtemperatur 120°C
- zulässige Betriebstemperatur 70°C

