

Reflex S 33, membraan-drukexpansievat, wit, 10/1,5 bar

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Type | S 33 |
| Kleur | wit |
| Materiaal Membraam | Butyl |
| Nominaal volume | 33 l |
| Max. bruikbaar volume | 23 l |
| Maximaal toelaatbare temperatuur | 120 °C |
| Min. toelaatbare bedrijfstemperatuur | -10 °C |
| max. toelaatbare bedrijfstemperatuur | 70 °C |
| max. toel. bedrijfsdruk | 10 bar |
| Gasvoordruk af fabriek | 1,5 bar |
| Aansluiting | G 3/4" |
| Diameter | 354 mm |
| Max. hoogte | 458 mm |
| Kantelmaat ca. | 458 mm |
| Gewicht | 4,80 kg |

Beschrijving

Reflex S

Membraandrukexpansievat voor gesloten zonne-energie-, verwarmings- en koelwatersystemen. Vaten zijn ontworpen en vervaardigd in overeenstemming met DIN EN 13831. Goedkeuring overeenkomstig Richtlijn Drukapparatuur 2014/68/EU.

- duurzame epoxyhars coating
- niet-vervangbaar volmembraan tot 33 liter, niet-vervangbaar halfmembraan 50 – 600 liter
- voor antivries-additief van minimaal 25 tot 50 %
- met schroefdraadaansluitingen
- tot 33 liter met bevestigingsplaatjes, vanaf 50 liter met poten
- max. toegestane systeemtemperatuur 120°C
- max. toegestane bedrijfstemperatuur 70°C