

# Reflex Refix DE 1500, niet doorstroomd membraan- drukexpansievat, blauw, 16/2 bar

reflex

Thinking solutions.



## Kenmerken

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| Type                                 | DE 1500   |
| Kleur                                | blauw     |
| Materiaal Membraam                   | Butyl     |
| Nominaal volume                      | 1500 l    |
| Max. bruikbaar volume                | 1200 l    |
| Maximaal toelaatbare temperatuur     | 70 °C     |
| Min. toelaatbare bedrijfstemperatuur | -10 °C    |
| max. toelaatbare bedrijfstemperatuur | 70 °C     |
| max. toel. bedrijfsoverdruk          | 16 bar    |
| Gasvoordruk af fabriek               | 2 bar     |
| Aansluiting                          | DN65/PN16 |
| Diameter                             | 1200 mm   |
| Max. hoogte                          | 1991 mm   |
| Hoogte wateraansluiting              | 291 mm    |
| Kantelmaat ca.                       | 2072 mm   |
| Gewicht                              | 685,00 kg |

## Beschrijving

### Refix DE

Niet doorstroomd membraan-drukexpansievat voor watertoevoersystemen, die niet zijn onderworpen aan DIN 1988, bijv. brandblus- en bedrijfswatersystemen, vloerverwarmingen of warmtebronsystemen. Vaten zijn ontworpen volgens DIN EN 13831. Goedkeuring overeenkomstig Richtlijn Drukapparatuur 2014/68/EU.

- vol membraan volgens EN 13831 / vanaf 50 liter vervangbaar
- voor antivries-additief van minimaal 25 tot 50 %
- onderdelen die in contact komen met water zijn corrosiebestendig
- duurzame epoxyhars coating
- tot 33 liter met bevestigingsplaatjes, vanaf 50 liter met poten
- volgende types incl. manometer:
  - 10/16 bar: vanaf Ø 1.000 mm
  - 25 bar: vanaf Ø 450 mm
- manometer en ventiel door metalen beugel beschermd

### Opmerking:

Geen goedkeuring vereist volgens de Zwitserse richtlijn SWKI HE301-01 en SVTI bij (PSV \* VN ≤ 3.000 bar \* liter).

