

Reflex Reflex DD 8, doorstroomd membraan-drukexpansievat, Wit, 10/4 bar

Artikelnummer: 7307700

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

Type	DD 8
Nominaal volume	8 l
Max. bruikbaar volume	6 l
Maximaal toelaatbare temperatuur	70 °C
max. toelaatbare bedrijfstemperatuur	70 °C
Max. toelaatbare bedrijfsoverdruk	10 bar
Gasvoordruk af fabriek	4 bar
Aansluiting	G 3/4"
Diameter	206 mm
Max. hoogte	345 mm
Kantelmaat ca.	402 mm
Gewicht	1,80 kg

Beschrijving

Reflex Reflex DD 8

Doorstroomd membraan-drukexpansievat voor systemen voor de drinkwaterverwarming, watervoorziening en drukverhoging. Met membraan volgens de elastomeer-richtlijn en W 270. Buiten- en binnencoating volgens KTW-A. Uitsluitend geschikt voor koudwatersystemen. De doorstroming wordt gerealiseerd door middel van een high-flow doorstromingsster en het bijgevoegde 3/4" T-stuk

Vaten zijn ontworpen volgens DIN EN 13831. Vaten zijn gekeurd volgens DIN 4807 T5. Vaten met een toegestane bedrijfsoverdruk van 10/16 bar met DIN D-VGW reg. nr. NW-0411AT2534. toelating volgens richtlijn inzake drukapparatuur 2014/68/EU

- doorstroomd met High-Flow-doorstromingsster
- met water in aanraking zijnde onderdelen met corrosiebescherming
- onvervangbaar vol membraan volgens DIN EN 13831 DIN 4807 T5, KTW-C en W270
- buiten en binnen conform KTW-A gecoat
- te combineren met Flowjet-doorstromingsarmatuur
- 33 liter met bevestigingsplaatjes
- uitsluitend voor toepassing in koudwaterleidingen (gelieve de montage- en gebruiksaanwijzing in acht te nemen)

