

Reflexomat Basisvaten RG 750, voor Reflexomat drukbehoudautomaten, grijs, 10 bar



Sorry, but the asset you are looking for seems not to exist.

Kenmerken

Type	RG 750
Kleur	grijs
Nominaal volume	750 l
Max. bruikbaar volume	675 l
Maximaal toelaatbare temperatuur	120 °C
Min. toelaatbare bedrijfstemperatuur	-10 °C
max. toelaatbare bedrijfstemperatuur	70 °C
max. toel. bedrijfsoverdruk	10 bar
Aansluiting	DN50 / PN16
Diameter	750 mm
Max. hoogte	2179 mm
Hoogte wateraansluiting	182 mm
Kantelmaat ca.	2221 mm
Gewicht	345,00 kg

Beschrijving

Reflexomat RG

Membranexpansievat voor Reflexomat compressorgestuurd drukbehoudsstation voor gesloten verwarmings- en koelwatersystemen. Goedkeuring volgens Richtlijn drukapparatuur 2014/68/EU. Vaten zijn ontworpen en gebouwd volgens de DIN EN 13831 en VDI 4708 resp. AD 2000.

- Staand met basisconstructie
- Vervangbaar butyl volmembraan volgens DIN EN 13831
- Kunststof gecoat aan de binnen- en buitenkant
- Vatbeveiliging via onderdeelgecontroleerde luchtveiligheidsklep (VK)
- inclusief gelaste zijmof voor het aansluiten van een membraanbreuksensor.
- Basisvaten RG incl. meetvormer voor niveaumeting

Opmerking:

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