

Reflexomat Basisvaten RG 400, voor Reflexomat drukbehoudautomaten, grijs, 6 bar



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

Kenmerken

Type	RG 400
Kleur	grijs
Nominaal volume	400 l
Max. bruikbaar volume	360 l
Maximaal toelaatbare temperatuur	120 °C
Min. toelaatbare bedrijfstemperatuur	-10 °C
max. toelaatbare bedrijfstemperatuur	70 °C
max. toel. bedrijfsoverdruk	6 bar
Aansluiting	G 1"
Diameter	740 mm
Max. hoogte	1277 mm
Hoogte wateraansluiting	177 mm
Kantelmaat ca.	1293 mm
Gewicht	69,40 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).