Reflex Reflexomat Grundgefäß RG 4000, für Reflexomat Druckhaltestationen, grau, 6 bar

Artikelnummer: 8650705





Merkmale

Тур	RG 4000
Nennvolumen	4000
Max. Nutzvolumen	3600 I
Max. zul. Systemtemperatur	120 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	6 bar
Anschluss WBI	DN65/PN6
Durchmesser	1500 mm
Höhe	3053 mm
Höhe Wasseranschluss	220 mm
Kippmaß ca.	3103 mm
Gewicht	1100,00 kg

Beschreibung

Reflex Reflexomat RG

Membran-Ausdehnungsgefäß für Reflexomat kompressorgesteuerte Druckhaltestation für geschlossene Heiz- und Kühlwasseranlagen. Zulassung gemäß EU-Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU. Gefässe sind gebaut nach DIN EN 13831 und VDI 4708 bzw. AD 2000.

- stehend mit Fußkonstruktion
- austauschbare Vollmembran nach DIN EN 13831
- Innen- und außen kunststoffbeschichtet
- Gefäßabsicherung über bauteilgeprüftes Luftsicherheitsventil (SV)
- inklusive Messumformer f
 ür Niveaumessung

Hinweis

Keine Bewilligungspflicht gemäß Schweizer Richtlinie SWKI HE301-01 und SVTI bei (PSV * VN \leq 3000 bar * Liter).

