# Reflexomat Folgegefäß RF 800, für Reflexomat Druckhaltestationen, grau, 6 bar

Artikelnummer: 8789600





#### Merkmale RF 800 Тур Farhe grau Nennvolumen 800 I Max. Nutzvolumen 720 I 120 °C Max. zul. Systemtemperatur Min. zul. Betriebstemperatur -10 °C Max. zul. Betriebstemperatur 70 °C Max. zul. Betriebsüberdruck 6 bar Anschluss G 1" Durchmesser 740 mm Max. Höhe 2182 mm Höhe Wasseranschluss 177 mm Kippmaß ca. 2203 mm Gewicht 110,00 kg

## Beschreibung

## Reflexomat RF

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 Butyl Vollmembran nach DIN EN 13831
- Innen- und außen kunststoffbeschichtet
- Gefäßabsicherung über bauteilgeprüftes Luftsicherheitsventil (SV)
- inklusive angeschweißter seitlicher Muffe zum Anschluss eines Membranbruchmelders

### Hinweis

 $\label{eq:continuous} Keine \ Bewilligungspflicht \ gem\"{a}\ Schweizer \ Richtlinie \ SWKI \ HE301-01 \ und \ SVTI \ bei \ (PSV * VN \leq 3.000 \ bar \ * Liter).$