Reflex Variomat Grundgefäß VG 1000/740, für Variomat Druckhaltestationen, grau, 6 bar

Artikelnummer: 8600611





Merkmale

Тур	VG 1000/740
Nennvolumen	1000 I
Max. Nutzvolumen	900 I
Max. zul. Systemtemperatur	120 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	6 bar
Anschluss WBI	G 1"
Durchmesser	740 mm
Höhe	2737 mm
Höhe Wasseranschluss	133 mm
Kippmaß ca.	2688 mm
Gewicht	156,00 kg

Beschreibung

Reflex Variomat VG

Membran-Ausdehnungsgefäß für Reflex Variomat einoder zwei-pumpengesteuerte Druckhaltestationen, drucklos, gegenüber der Atmosphäre geschlossen. 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
- außen kunststoffbeschichtet
- mit Peilrohrentgasung
- inklusive Messumformer f
 ür Niveaumessung

