

Reflex Reflex DC 100, nicht durchströmtes Membran-Druckausdehnungsgefäß, blau, 10/4 bar

Artikelnummer: 7309800

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	DC 100
Nennvolumen	100 l
Max. Nutzvolumen	90 l
Max. zul. Systemtemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Gasvordruck werksseitig	4 bar
Anschluss WBl	R 1"
Durchmesser	489 mm
Max. Höhe	782 mm
Höhe Wasseranschluss	103 mm
Kippmaß ca.	790 mm
Gewicht	14,28 kg

Beschreibung

Reflex DC

Nicht durchströmtes Membran-Druckausdehnungsgefäß für Wasserversorgungsanlagen, die nicht der DIN 1988 unterliegen, z.B. Feuerlösch- und Betriebswassersysteme, Fußbodenheizungen oder Wärmequellenanlagen. Zulassung gemäß Richtlinie für Druckgeräte 2014/68/EU.

- langlebige Epoxidharzbeschichtung
- nicht tauschbare Halbmembran nach DIN EN 13831
- wasserberührende Teile korrosionsgeschützt

Hinweis:

Keine Bewilligungspflicht gemäß Schweizer Richtlinie SWKI HE301-01 und SVTI bei (PSV * VN ≤ 3.000 bar * Liter).

