# Refix DC 500, nicht durchströmtes Membran-Druckausdehnungsgefäß, blau, 10/4 bar

Artikelnummer: 7363800



4 bar

R 1"

749 mm

1392 mm

82 mm

1185 mm

63,00 kg



#### Merkmale DC 500 Тур Farhe blau Membranmaterial Butyl Nennvolumen 500 I 450 I Max. Nutzvolumen Max. zul. Systemtemperatur 70 °C Min. zul. Betriebstemperatur -10 °C 70 °C Max. zul. Betriebstemperatur Max. zul. Betriebsüberdruck 10 bar

## Beschreibung

### Refix 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.

Gasvordruck werksseitig

Höhe Wasseranschluss

Anschluss

Max. Höhe

Kippmaß ca.

Gewicht

Durchmesser

- 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).