

# Reflex Refix C-DE 8, Membran-Druckausdehnungsgefäß in Diskusform, blau, 10/4 bar



Artikelnummer: 7270900



## Merkmale

Typ	C-DE 8
Farbe	blau
Membranmaterial	Butyl
Nennvolumen	8 l
Max. Nutzvolumen	4,4 l
Max. zul. Systemtemperatur	70 °C
Min. zul. Betriebstemperatur	-10 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Gasvordruck werksseitig	4 bar
Anschluss	G 1/2"
Durchmesser	280 mm
Max. Höhe	296 mm
Tiefe	176 mm
Wandabstand Wasseranschluss	52 mm
Kippmaß ca.	407 mm
Gewicht	2,70 kg

## Beschreibung

### Refix C-DE

Nicht durchströmtes Membran-Druckausdehnungsgefäß für Wasserversorgungsanlagen, die nicht der DIN 1988 unterliegen, z.B. Feuerlösch- und Betriebswassersysteme, Fußbodenheizungen oder Wärmequellenanlagen. Zulassung gemäß EU-Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU. Gefäße sind gebaut nach DIN EN 13831. Die hochwertige Butyl-Vollmembran trennt zuverlässig die statische Gasfüllung vom Wasserraum.

- nicht durchströmt
- für Frostschutzmittelzusatz mindestens 25 bis 50 %
- nicht tauschbare Vollmembran nach DIN EN 13831
- langlebige Epoxidharzbeschichtung
- wasserberührende Teile korrosionsgeschützt
- mit Gewindeanschluss aus Edelstahl

