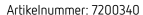
Refix HW 80, Membran-Druckausdehnungsgefäß für Hauswasserwerke, blau, 10/2 bar







Merkmale

Тур	HW 80
Farbe	blau
Membranmaterial	Butyl
Nennvolumen	801
Max. Nutzvolumen	58,2
Min. zul. Betriebstemperatur	-10 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Gasvordruck werksseitig	2 bar
Anschluss	G 1"
Durchmesser	480 mm
Max. Höhe	504 mm
Breite	593 mm
Tiefe	350 mm
Kippmaß ca.	696 mm
Gewicht	12,50 kg

Beschreibung

Refix HW

Membran-Druckausdehnungsgefäss für Hauswasserwerke, die nicht in Trinkwassersystemen nach DIN 1988 eingesetzt werden. Mit Flanschplatte zur einfachen Pumpenmontage.

Gefäße sind konstruiert und gefertigt nach DIN EN 13831. Zulassung gemäß Richtlinie für Druckgeräte 2014/68/EU.

- Behälterfläche und wasserberührte Teile sind korrosionsgeschützt
- Langlebige Epoxidharzbeschichtung
- Vollmembran nach DIN EN 13831 / ab 50 Liter tauschbar