Membrandruckbehälter Typ P 80

Höhe = 810 mm

D = 410 mm

Anschluss: G 1 PN 16

Produktbeschreibung und Verwendungsbereich

Nicht durchströmtes Membran-Druckausdehnungsgefäß für Wasserversorgungsanlagen, die nicht den Anforderungen der DIN 1988 unterliegen, z.B. Feuerlösch- und Betriebswassersysteme. Zulassung gemäß EU-Druckgeräterichtlinien 97/23/EG.

* Membran nach DIN EN 13831
* Wasserführende Teile korrosionsgeschützt
* außen beschichtet
* Kappenventil R 1 x ¾“ R 1 x 1“ mit Plombiervorrichtung

Technische Daten:

Arbeitstemperatur: -10°C bis + 100°C

Material Membrane: EPDM

Farbe: RAL 5015

Liefernachweis:

Lemhöfer Dienstleistungen

Peter-Sander-Straße 43

55252 Mainz-Kastel

[www.loeschwassersysteme.com](http://www.loeschwassersysteme.com/)