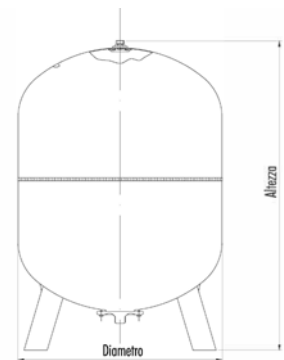




8 bis 35 Liter



50 bis 300 Liter



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-Druckgeräterichtlinie 97/23/EG.

- Membran nach DIN EN 13831
- wasserführende Teile korrosionsgeschützt
- außen beschichtet
- Kappenventil R 1 x 3/4" R 1 x 1" mit Plombier Vorrichtung

Technische Daten

Arbeitstemperatur: -10 °C bis +100 °C

Material Membrane: EPDM

Farbe: RAL 5015

Liter	Höhe [mm]	Durchmesser [mm]	Max. Druck [bar]	Standardvordruck [bar]	Anschluss
8	316	200	16	2	3/4"
12	295	280	16	2	3/4"
18	456	280	16	2	3/4"
24	483	280	16	2	1"
35	440	365	16	2	1"
50	656	365	16	1,5	1"
80	840	410	16	1,5	1"
150	975	550	16	1,5	1"
300	1240	650	60	2	1 1/4"