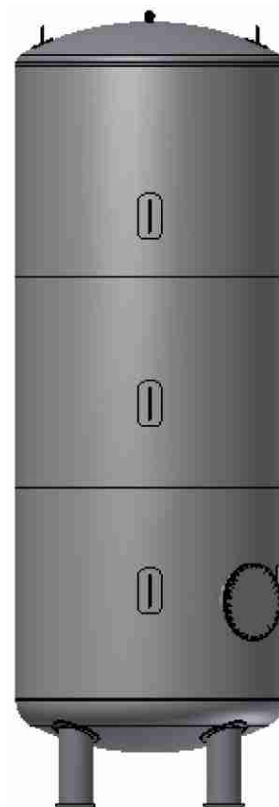


### Kurzbeschreibung

- Stehende, einwandige Lagerbehälter aus Stahl oder Edelstahl mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-38.11-241
- Für drucklosen Betrieb
- Stehend auf 4 Rohrfüßen
- Zugelassen zur Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten gemäß DIN6601 (Positiv-Flüssigkeitsliste), Mediendichte bis 1,0 kg/dm<sup>3</sup> (max. bis 1,6 kg/dm<sup>3</sup> auf Anfrage)
- Die Behälter sind ausgelegt für die Innen- und Außen- aufstellung bis einschließlich Wind- und Schneelast- zone 2 nach DIN1055
- Mit Werksprüfzeugnis

### Technische Details

- Baugrößen: 5.000 bis 98.000 Liter
- Durchmesser: 1.600 bis 2.900 mm
- Grundausstattung: Mannloch DN600  
Entlüftungsstutzen 2" mit Kappe
- Behälter innen roh, außen auf handgereinigter Fläche grundiert  
Weitere Oberflächenbehandlungen nach gesonderter Vereinbarung

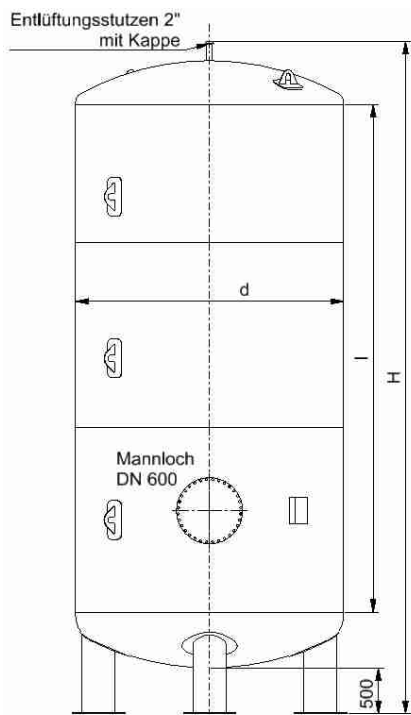


**Höhere Beanspruchungen (z.B. Windlast, Mediendichte) und die Auf- stellung in Erdbebengebieten sind über die Zulassung abgedeckt. Nennen Sie uns ihren Einsatzzweck und Aufstellungsort, gerne legen wir die Behälter entsprechend aus und unterbreiten Ihnen ein detailliertes Angebot, auch mit projektbezogenem Zubehör.**

### Maße und Baugrößen

Stehende, einwandige Behälter von 5.000 bis 98.000 Liter

| Art.-Nr. | Nenn-Inhalt<br>Liter | Durchmesser<br>mm<br>d | Zylinder-<br>Höhe<br>mm<br>l | Höhe<br>inkl. Füße<br>mm<br>H | Gewicht<br>kg |
|----------|----------------------|------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------|
| 104010   | 5.000                | 1.600                  | 2.200                        | 3.410                         | 940           |
| 104020   | 7.000                | 1.600                  | 3.190                        | 4.400                         | 1.140         |
| 104030   | 10.000               | 1.600                  | 4.785                        | 6.000                         | 1.460         |
| 104040   | 13.000               | 1.600                  | 6.380                        | 7.590                         | 1.860         |
| 104050   | 16.000               | 1.600                  | 7.975                        | 9.190                         | 2.190         |
| 104051   | 16.000               | 2.000                  | 4.650                        | 6.010                         | 2.210         |
| 104060   | 20.000               | 2.000                  | 6.200                        | 7.570                         | 2.810         |
| 104070   | 25.000               | 2.000                  | 7.750                        | 9.120                         | 3.300         |
| 104080   | 30.000               | 2.000                  | 9.300                        | 10.670                        | 3.770         |
| 104081   | 31.000               | 2.500                  | 5.910                        | 7.450                         | 3.880         |
| 104090   | 42.000               | 2.500                  | 8.180                        | 9.740                         | 5.300         |
| 104100   | 52.000               | 2.500                  | 10.150                       | 11.710                        | 6.170         |
| 104110   | 61.000               | 2.500                  | 12.120                       | 13.680                        | 7.040         |
| 104091   | 45.000               | 2.900                  | 6.300                        | 8.010                         | 4.680         |
| 104101   | 58.000               | 2.900                  | 8.300                        | 10.010                        | 5.990         |
| 104120   | 78.000               | 2.900                  | 11.300                       | 13.010                        | 7.310         |
| 104130   | 98.000               | 2.900                  | 14.300                       | 16.010                        | 8.630         |



Je nach Erfordernissen und Kundenwunsch werden die Behälter speziell für Ihren Einsatzzweck gefertigt.

Sonderanfertigungen und Variationen innerhalb der vorgegebenen Durchmesser sind möglich.

Aufstiegsleitern, Dachrandgeländer, Bühnen, Beschichtungen, Lackierungen, Isolierungen, Armaturen, Heizschlangen u.v.a. sind ein weiteres Merkmal unserer vielseitigen Ausstattungsmöglichkeiten der Behälter.

Mit jedem Behälter wird ein Werkprüfzeugnis geliefert, dass die Übereinstimmung mit den Regeln der Zulassung Z-38.11-241 und der DIN6600ff bestätigt.

Die Angaben in dieser Druckschrift sind freibleibend. Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Wegen der Eignung der Behälter muss im Einzelfall nachgefragt werden. Die länderspezifischen Zulassungen und örtlichen Aufstellvorschriften sind zu beachten.

DEHOUST GmbH  
Forstweg 12, 31582 Nienburg  
Tel. +49 (0) 5021 / 9703-0  
Fax +49 (0) 5021 / 9703-70  
nienburg@dehoust.de

69181 Leimen Tel. +49 (0) 6224 / 9702-0  
01809 Heidenau Tel. +49 (0) 3529 / 5658-0  
53783 Eitorf Tel. +49 (0) 2243 / 9206-0

[www.dehoust.de](http://www.dehoust.de)