



40.000 Liter Löschwasserbehälter oberirdisch (mit Löschwasser-Sauganschluss DIN 14230)



zur Lagerung von Regen- & Brauchwasser, Löschwasser, etc. Maße: D = 2,50 m - L = ca. 8,70 m

Der Behälter besitzt zwei Sattelfüße, ein Mannloch DN 600 mit Domdeckel, ist gebraucht und innen entleert und fachgerecht gereinigt.

Auf Wunsch kann der Behälter komplett mit einem Löschwasser-Sauganschluss ausgerüstet werden:

Löschwasser-Sauganschluss / Saugleitung aus Edelstahl V2A - bestehend aus:

- 1 Stck. Saugleitung DN 125 mit A-Festkupplung nach DIN 14319 mit Spezialverschluss für Feuerwehr-Dreikantschlüssel inkl. eines Kugelhahnes 4",
- 1 Stck. Muffe inkl. Kugelhahn in höchsten Punkt der Saugleitung eingeschweißt (zur Belüftung der Saugleitung),
- 1 Stck. Antiwirbelplatte an Saugleitung montiert,
- 1 Stck. Hinweisschild "Löschwasserentnahmestelle",
- 1 Stck. Entlüftungsrohr DN100 mit Haube,
- 1 Stck. Peilrohr mit Peilstab für Messung des Füllstandes,
- 1 Stck. Domdeckel mit Schrauben und Dichtung.

Die Saugleitung besteht aus zwei Teilstücken und wird stirnseitig am Behälter nach unten geführt. Aus Transportgründen werden diese Bauteile lose mitgeliefert und müssen bauseits vor Ort montiert werden!

Die Frostfreiheit muss vom Auftraggeber gewährleistet werden, z.B. durch Einhausung oder Isolierung der Behälter.

Der Behälter ist verwendbar als Wassertank, Löschwasserbehälter, Löschwassertank, Löschwasserrückhaltebehälter, Regenrückhaltebehälter, Retentionsbehälter, Retentionstank, Regenwasserrückhaltung, Regenspeicher, Rückhaltezisterne, Zisterne, etc.

Nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf und wir unterbreiten Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot.

<mailto:info@loeschwasserbehaelter.de>

Telefon: 05608 – 5280



Alfred Schneider GmbH & Co. Tankbau KG
Tiefenrod 2
34320 Söhrewald bei Kassel