



Löschwasser-Sauganschluss nach DIN 14230



Schneider Tankbau

Löschwasser-Sauganschluss / Saugleitung für Löschwasserbehälter aus Edelstahl V2A
- gem. DIN 14230 - bestehend aus:

- 1 Stck. Saugleitung DN125 aus Edelstahl - V2A,
mit A-Festkupplung nach DIN 14319,
mit Spezialverschluss für Feuerwehr-Dreikantschlüssel,
- 1 Stck. Entlüftungsrohr DN100 mit Haube aus Edelstahl - V2A,
- 1 Stck. Antiwirbelplatte an Saugleitung montiert,
- 1 Stck. Hinweisschild "Löschwasserentnahmestelle",
- 1 Stck. Peilrohr mit Peilstab für Messung des Füllstandes,
- 1 Stck. Domdeckel mit Schrauben und Dichtung.

Die Saugleitung kann sowohl als Einfüll- und Entnahmerohr genutzt werden.
Die Bauteile werden montagefertig vorbereitet - ab Werk -

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

<mailto:info@loeschwasserbehaelter.de>

Telefon: 05608 – 5280



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