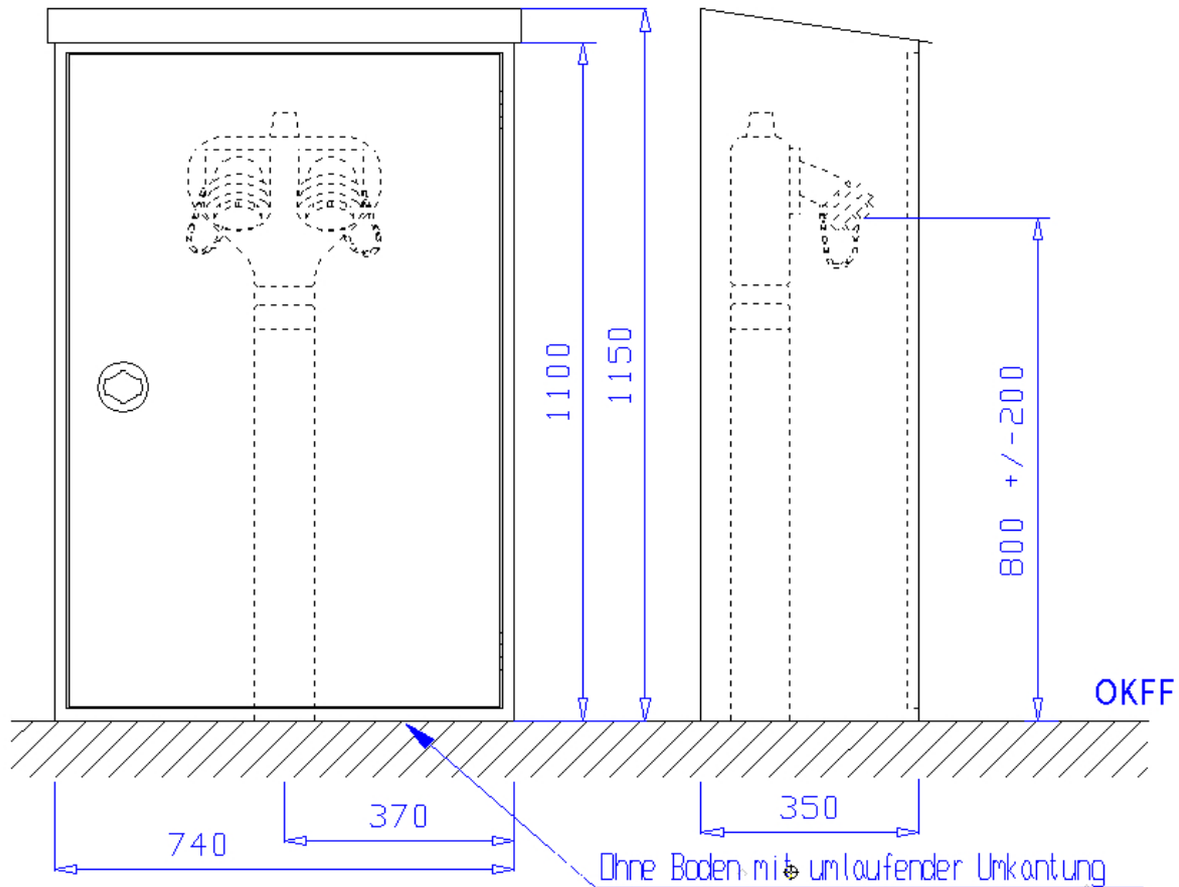


# Schutzschrank für Löschwasser-Einspeisearmatur

zum Anschluss an Steigleitung „trocken“ nach DIN 14462-2  
zur Löschwassereinspeisung durch die Feuerwehr

## Typ A-030/ST

Aufputzschrank Bauart C zur freien Aufstellung 740 x 1100/1150 x 350 mm  
zur Aufnahme einer Einspeisearmatur zum Rohrleitungsanschluss von unten (stehende Ausführung)



STEIN Aufputzschrank Bauart C 740 x 1100/1150 x 350 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Wasseranschluss von unten, Schrank ohne Bonden mit umlaufender Umkantung zur Befestigung.

Grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis endlackiert - rot RAL 3001 pulverbeschichtet -.

Tür doppelt gekantet aus 1,5 mm verzinktem Stahlblech mit versenkt liegendem Feuerwehrverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht. Tür rechts angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180 ° öffnend.

### Zubehör:

- 1 Stück Einspeisearmatur für Steigleitung "trocken" nach DIN-14461-4 zum Rohrleitungsanschluss von unten (stehende Ausführung) mit Montageverschraubung G3. Zwei 45° gekrümmte Eingänge mit aufgeschraubten B-Festkupplung aus Messing ermöglichen knickfreien Anschluss der Schläuche. Zum Schutz vor Verschmutzung zwei B-Blindkupplungen aus Messing mit Kette. Eingänge mit federbelasteten Rückschlagventilen. Entwässerungsablauf blindgesetzt.
- 1 Stück B/C Kupplungsschlüssel
- 1 Stück Bedienungsanleitung „Löschwasser-Einspeiseeinrichtung“ als Selbstklebefolie
- 1 Stück Schild „Löschwassereinspeisung“ als Selbstklebefolie
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen

### Auf Wunsch, gegen Mehrpreis:

- Schrank für mehrere Einspeisearmaturen, dann aber nicht mehr DIN 14461-2 konform.
- Türen angeschlagen mit Doppelgelenkscharnieren, von außen nicht sichtbar, einstellbar und 180° öffnend mit Tür verschraubt.
- Schrank und Türen aus Edelstahl 1.4301 geschliffen Korn 240
- Schrank und Türen in Sonderpulverbeschichtung nach RAL
- Türen aus Plexi- oder ESG-Glas mit Griffloch und Magnetzuhaltung, angeschlagen mit Spezial-Glasbauscharnieren.
- Schwenkhebelverschluss zum bauseitigen Einbau eines Profilzylinders
- Elektromagnetische Wandhydrantenverriegelung zur Absicherung gegen Vandalismus, angesteuert über Handfeuermelder bzw. BMZ.