

Wandhydrant nach DIN 14 461-1: 1998-02 Schlauchhaspel mit formstabilem Schlauch nach EN 671-1: 1996-02

Kurzbeschreibung

- Allseits abgekanteter Schrank aus Stahlblech, grundiert
- 2 Türen im Rahmen liegend, vertieft liegender LM-Dehgriff, plombierbar
- Ausschnitt für Brandmelder DIN 14 655 oben in der Tür, incl. Einbauwinkel
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet, rot RAL 3000
Mit wasserführender Achse aus Messing
- Geeignet zur Aufnahme von 30 m
formbeständigem Feuerlöschschlauch 1" DN 25, nach prEN 694 (E DIN EN 694)
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus Messing
- Mit Brandschutzzeichen nach VBG 125 (GUV 0.7) und Bedienungsanleitung
Selbstklebend, sowie Installationsanweisung

Zubehör

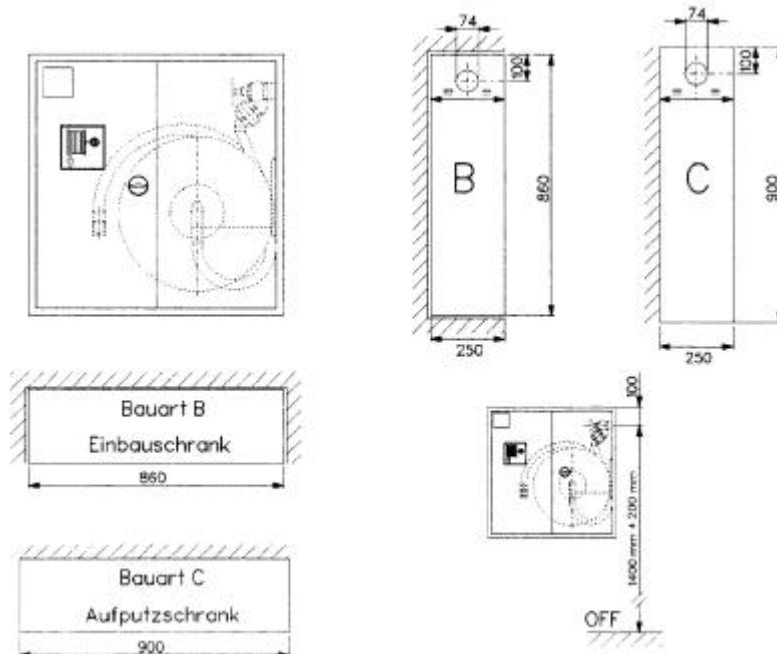
- 1x Montagemutter R 2" G2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
- 1x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14 461-3: 1996-04
- 1x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6 mm Mundstückdurchfluß
- 1x 30 m formstabiler Schlauch DN 25 / 1" nach prEN 694 (E DIN EN 694)
komplett montiert und eingebunden. (auch mit 35 m lieferbar)

Sonderzubehör

- 1x Brandmelder DIN 14 655
- 1x Untergestell, grundiert (nur Aufputzschrank)

Typ	Ausführung	Bauart	Art.-Nr.	Breite	Höhe	Tiefe
EM 445	Einbauschränk	B	3004	860	860	250
SM 445	Aufputzschrank	C	3005	900	900	250

Nischenmaß = Kastenmaß + 20 mm



Wasseranschlußbohrung im Schrank nach DIN 14 461-1: 1998-02, Tabelle 3

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| RS = rechte Seitenwand | LS = linke Seitenwand |
| RR = rechte Rückwand | LR = linke Rückwand |