Selbsthilfe-Wandhydranten Typ S nach DIN 14461-1/DIN EN 671-1

zum direkten Anschluss an die Trinkwasserleitung nach DIN 1988-6 nur zur Erstbekämpfung durch Laien, nicht für die Feuerwehr geeignet

Bestehend aus:

1 Stück

Aufputzschrank Bauart C 740 x 840 x 180 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-1. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Mit Schlauchtrommelhalterung. Wasseranschluss Ø 40 mm. Bauart RS (rechts, Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch auch andere Positionen. Endlackiert in Rot (RAL 3001).

Tür doppelt gekantet aus 1,5 mm verzinktem Stahlblech, mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 3-Punkt-Getriebestangenverriegelung und Bohrungen für Plombendraht. Tür angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

1 Stück

Wasserführende Schlauchtrommel Typ S-STr-II-S-180 nach DIN EN 671-1, bestehend aus zwei gepressten Scheiben Ø 600 mm und einer Hülse Ø 220 mm aus verzinktem Stahlblech, in Rot (RAL 3001) endlackiert, alle wasserführenden Teile aus Messing, Schlauchtrommel inkl. Trommelarm zum Ausschwenken der Trommel um 240° und 1 m Verbindungsschlauch mit abgew. C-Kupplung aus Messing zur Montage am Schlauchanschlussventil, Schlauchtrommel auswechselbar, kompl. mit 30 m Gummiwasserschlauch nach DIN EN 694 DN 25 (1“), Schlauch eingebunden und aufgehaspelt sowie EN-Strahlrohr nach DIN EN 671-1 stufenlos schaltbar von „Zu“ über „Sprühstrahl“ zu „Voll- strahl“ eingepresst

1 Stück

Schlauchanschlussventil 2“ nach DIN 14461-3 aus Messing mit C-Festkupplung aus Messing

1 Stück

Montagemutter 2“ aus Messing nach DIN 14461-5

1 Stück

Bedienungsanleitung „Wandhydranten mit formstabilem Schlauch“ als Selbstklebefolie

1 Stück

Piktogramm „Feuerlöschschlauch“ als Selbstklebefolie

1 Stück

Installations- und Bedienungsanleitung für Wandhydranten Typ S

Typ 301 C

Liefernachweis:

Lemhöfer Dienstleistungen

Peter-Sander-Straße 43

55252 Mainz-Kastel

[www.loeschwassersysteme.com](http://www.loeschwassersysteme.com/)