Wandhydranten mit Flachschlauch nach DIN 14461-6

zum Anschluss an die Löschwasserleitung NASS oder NASS/TROCKEN nach DIN 1988-6 / 14462-1 zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr und zur Erstbrandbekämpfung durch geschultes Personal

Bestehend aus:

Unterputzschrank Bauart B 600 x 700 x 140 mm, für Nische 620 x 720 x 150 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-1. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkeleisen 25 x 25 x 3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Mit Schlauchtrommelhalterung. Wasseranschluss Ø 70 mm. Bauart RS (rechts, Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch auch andere Positionen. Endlackiert in Rot (RAL 3001).

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

1 Stück

Schlauchtrommel Typ N-STr-C, bestehend aus zwei gepressten Scheiben Ø 470 mm und einer Hülse Ø 90 mm aus verzinktem Stahlblech, in Rot (RAL 3001) endlackiert, Schlauchtrommel inkl. Trommelarm zum Ausschwenken der Trommel um 240°, Schlauchtrommel auswechselbar zur Aufnahme von max. 30 m C-Flachschlauch

1 Stück

30 m C-42-Flachschlauch nach DIN 14811, im Schlauch eingebunden zwei C-Festkupplungen aus Aluminium nach DIN 14332

1 Stück

CM-Strahlrohr nach DIN 14365, schaltbar von „Zu“ auf „Sprühstrahl“ zu „Vollstrahl“

1 Stück

Schlauchanschlussventil 2“ nach DIN 14461-3 aus Messing mit C-Festkupplung aus Aluminium nach DIN 14332

1 Stück

Montagemutter 2“ aus Messing nach DIN 14461-5

1 Stück

Bedienungsanleitung „Wandhydranten mit Flachschlauch“ als Selbstklebefolie

1 Stück

Piktogramm „Feuerlöschschlauch“ als Selbstklebefolie

1 Stück

Installations- und Bedienungsanleitung für Wandhydranten mit Flachschlauch

Typ 602 B

Liefernachweis:

Lemhöfer Dienstleistungen

Peter-Sander-Straße 43

55252 Mainz-Kastel

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