

Produktdatenblatt SH400-G2-MBS60

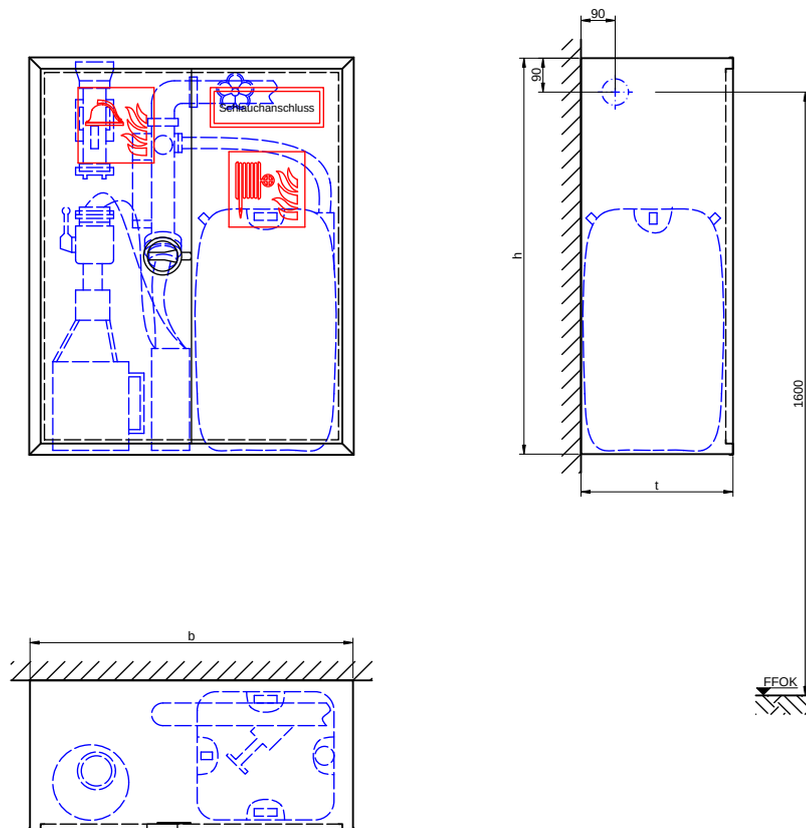
Schaum-Wandhydrant mit vollsynthetischem Flachschauch C-52 zum Anschluss an Löschwasseranlage „nass“ oder „nass-trocken“



Schaum-Wandhydrant gemäß TRVB 128, Aufputzschrank mit Mehrbereichsschaum und vollsynthetischem Flachschauch an Schlauchanschlussventil C für geschulte Kräfte oder zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr.

SH400-G2-MBS60

Aufputz, 20m
Österreich



Modell	b	h	t
SH400-G2-MBS60	850	1050	400

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.





Schaum-Wandhydrant gemäß TRVB 128

Aufputzschrank

Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt, vier Montagebohrungen 11 mm in der Rückwand, je 5 cm von den Rändern
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil verzinkt, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türen:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnieren, 180° öffnend, mittig geteilt
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

Ausstattung

- 1 Freistromventil aus Messing, Eingang: R 2" IG, Abgang: R 2" IG
- 1 90° Winkel R 2" AG zu 2" IG
- 1 Zumischer Z2 DIN 14384 aus Messing, 200 l/min bei 10 bar, Druckverlust 35%; Eingang: R 2" AG, Abgang: 45° umgelenkt; C-Festkupplung aus Leichtmetall DIN 14307
- 1 Saugschlauch DN 25, einerseits eingebundene D-Druckkupplung
- 1 20 Meter vollsynthetischer Flachschauch gemäß EN 14540 C 52, zu einer Rolle gewickelt, beidseitig eingebunden; C-Druckkupplungen
- 1 Hohlstrahlrohr gemäß ÖNORM EN 15182-2 aus Leichtmetall/Kunststoff, 230 l/min bei 6 bar; C-Festkupplung drehbar
- 1 Mittelschaumrohr M2 gemäß DIN 14366, 200 l/min bei 5 bar, Verschäumungszahl etwa 70; C-Festkupplung aus Leichtmetall DIN 14307
- 1 60 kg Fass Mehrbereichsschaummittel frostsicher bis -15°C gemäß ÖNORM EN 1568
- 1 Hinweisschild „Löschschlauch“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F002, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Schlauchanschluss“ 297 x 105 mm gemäß ÖNORM F 2030, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Bedienungsanleitung“ gemäß TRVB 128, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Kein Trinkwasser“ gemäß TRVB 128, selbstklebend

Abmessungen

b 850 x h 1050 x t 400 mm

Fabrikat

BST

Modell

SH400-G2-MBS60 (Beim Bestellen bitte die Wasseranschlusseite bekanntgeben.)

Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail info@bst.at, Web www.bst.at

