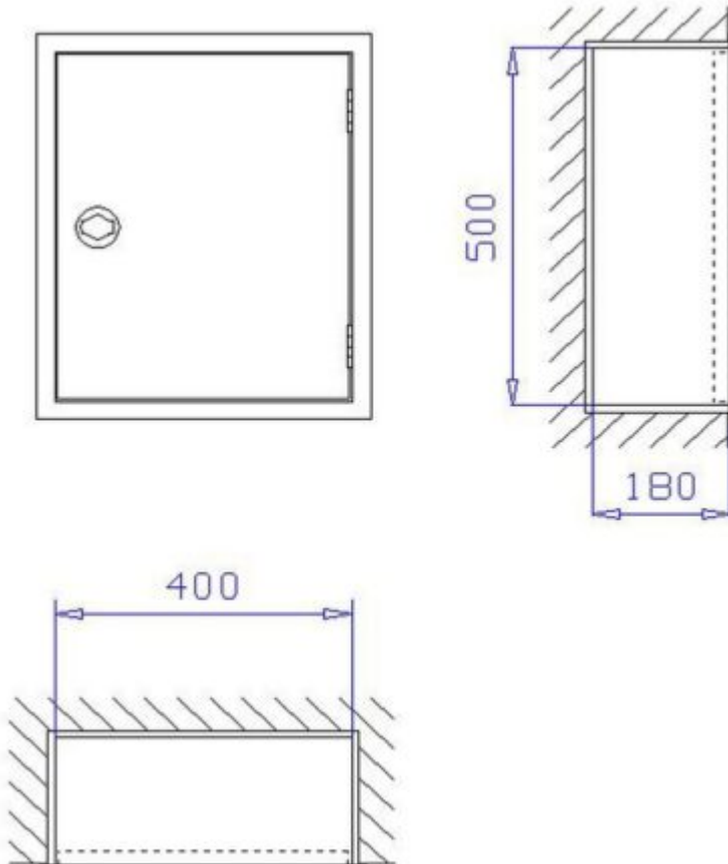


Schutzschrank Be- und Entlüfter ES-BEV-M



Schutzschrank Be- und Entlüfter ES-BEV-M

Der Schutzschrank Be- und Entlüfter ES-BEV-M ist ein Unterputzschrank Bauart B 400 x 500 x 180 mm zur Aufnahme eines Be- und Entlüfters.

Unterputzschrank Bauart B 400 x 500 x 180 mm, für Nische 420 x 520 x 190 mm (Breite x Höhe x Tiefe). Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Ohne Wasseranschlussbohrung. Grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis endlackiert –

rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

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

Zubehör:

- 1 Stück BEG 1500, Be- und Entlüfter zur Entlüftung von Löschwasserleitung „nass/trocken“ oder „trocken“. Gehäuse und Oberteil aus Messing, Druckstufe PN 16, mit geschäumter Vollkunststoff-Kugel. Technische Daten Entlüftungsmenge: bis 1500 l/min, Anschluss: G 2“ A, Tropfwasserabgang: G 1 1/4“, Bauhöhe: 135 mm (ohne angeschlossener Tropfwasserleitung), Durchmesser: 70 mm

Auf Wunsch, gegen Mehrpreis:

- Schrank in Sondergrößen, dann aber nicht mehr DIN 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.

Artikelnummer: SCH-ES-BEV-M

Was möchten Sie als Nächstes?

- Eine Frage zu diesem Produkt, bzw. Artikel stellen!