

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

Inhaltsverzeichnis FSG Katalog Rubrik 4 Katalogseite

Inhalt Rubrik 4 – Schränke für Feuerlöscher und Feuerlöschgeräte 4.01

[Installationsanweisung 194.4-x](#) [4.03 – 4.06](#)

Modellnummer	Bisheriges Modell	Einbauschränkmass B x H x T	Katalogseite
--------------	-------------------	-----------------------------	--------------

Feuerlöscher-Schränke

Modell 411 D (Z)	nur Aufputz für einen Feuerlöscher bis 12 kg	325 x 755 / 730 x 220	4.07
----------------------------------	---	-----------------------	----------------------

Modell 401		300 x 700 x 220 für einen Feuerlöscher bis 12 kg	4.08
----------------------------	--	---	----------------------

Modell 401 M	mit Melder für einen Feuerlöscher bis 12 kg	300 x 850 x 220	4.09
------------------------------	--	-----------------	----------------------

Modell 402		600 x 700 x 220 für zwei Feuerlöscher bis 12 kg	4.10
----------------------------	--	--	----------------------

Modell 402 M	mit zusätzlicher Handfeuermeldereinbaueinrichtung	600 x 850 x 220	4.10M
------------------------------	---	-----------------	-----------------------

Modell 413		300 x 900 x 220 für einen Feuerlöscher CO ² , 5 kg	4.11
----------------------------	--	--	----------------------

FSG Geräteschrank

Modell 427 C	Feuerlöschgeräte nur Aufputz	700 x 1250 / 1200 x 400	4.12
------------------------------	------------------------------	-------------------------	----------------------

FSG Löschdeckenschränke

für eine Löschdecke DIN 14155 bzw. DIN EN 1869

Modell 416 C	nur Aufputz	310 x 310 x 150	4.13
------------------------------	-------------	-----------------	----------------------

Be- und Entlüfter-Schrank für Be- und Entlüfter BEV DN 50 für Löschwasserleitungen „NASS/TROCKEN“ und „TROCKEN“

Modell 409		340 x 440 x 220	4.14
----------------------------	--	-----------------	----------------------

Technische Änderungen vorbehalten

Seite 4.01

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Rubrik 4_3.pages



Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.02

Rubrik 4_3.pages



[← Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

INSTALLATIONANLEITUNG 194.4-x Rubrik 4

FÜR FEUERLÖSCHER- UND BRANDSCHUTZGERÄTE-SCHRÄNKE

Gilt für Feuerlöscherschränke, Brandschutzgeräteschränke und Sonderschränke für verschiedene Zwecke ohne Leitungsanschluss an Löschwasserleitungen.

FSG Katalog Rubrik 4

1. DEFINITION
2. LACKIERUNG
3. VERSCHLUSS
4. BESCHILDERUNG
5. EINBAUHÖHEN FEUERLÖSCHER
6. EINBAU DES SCHRANKES
7. GEWÄHRLEISTUNG

1. DEFINITION

Diese Installationsanweisung gilt für die im FSG Katalog in der Rubrik 4 enthaltenen Schutzschränke für Feuerlöscher und sonstige Geräte.

Besondere Installationsanweisungen gelten für:

- | | |
|----------|--|
| Rubrik 1 | Wandhydranten mit formstabilem Schlauch DN 25/DN19
Seiten 1.03 bis 1.06 Installationsanweisung 194.1-6 |
| Rubrik 2 | Betriebswandhydranten mit Flachschauch C-42
Seiten 2.03 bis 2.06 Installationsanweisung 194.2-2 |
| Rubrik 3 | Löschwasserleitungen, Einspeisungen und Entnahmen „TROCKEN“
Seiten 3.03 bis 3.06 Installationsanweisung 194.3-2 |
| Rubrik 5 | Sonderausführungen wie z.B. Schaum-Wasserhydrant 570
Seite 5.04 Installationsanweisung 194.5-2 |
| Rubrik 9 | FSG Nass/Trocken-Station |

Die Installationsanweisungen werden jeder Lieferung beigegeben.

Sie sind, außer Schaum-Wasserhydranten Rubrik 5 (Installationsanweisung 194.5-2), im FSG Katalog 2008 enthalten.

2. LACKIERUNG

FSG Schränke werden in Normalfall rotbraun grundiert geliefert. (Ausnahme Löscherschrank Modell 411 in RAL 3001).

Die nach VBG 125 und GUB 0.7 § 11 für Behälter von Brandschutzgeräten vorgeschriebene Lackierung in RAL 3001 ist jeweils bauseits vorzusehen oder getrennt zu vereinbaren. Bei Geräten im Freien, die der Witterung oder aggressiven Umfeldbedingungen ausgesetzt sind, empfehlen wir die Schutzschränke aus nicht rostendem Stahl vorzusehen. Dieser Werkstoff ist bei allen Schränken lieferbar.

3. VERSCHLISSBARKEIT

Normalerweise dürfen Brandschutzgeräte, wie Wandhydranten, Feuerlöscherschränke oder Aufbewahrungsbehälter für Brandschutzgeräte nicht verschlossen sein. (Siehe Rubrik 6, Seite 6.06).

Es sind weder Schlüsselkästchen noch die Ausgabe von Schlüsseln an einen bestimmten Personenkreis für Brandschutzgeräteschränke (oder Notausgänge) durch die Unfallverhütung zugelassen.

Für besondere Bedarfsfälle (Genehmigung der Brandschutzbehörde einholen) bauen wir allerdings auch Profilzylinderschlösser in unsere Schränke ein.

Seite 4.03

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Rubrik 4_3.pages



Im Bereich der Sonderschränke ist auch der DIN Feuerwehrverschluss 14925, ein Vierkant als Verschluss, außerhalb der Brandschutzeinrichtungen, lieferbar.

Nach DIN EN 671-1 ist auch als Schutz für den Verschluss eine Griffsicherung mit Scheibe im Rahmen 130 x 130 B x H zugelassen.

4. BESCHILDERUNG

Die bisherigen Brandschutz-Schilder nach DIN 4066 – roter Rand, weißer Grund, schwarze Schrift – gelten im Bereich Feuerwehrrhinweise weiterhin.

Weggefallen ist das „F“-Schild und durch die VBG 125 bzw. der entsprechenden Länderverordnung der Unfallverhütung GUV 0.7 ersetzt worden.

Dieses 200 x 250 B x H große F war bisher der Hinweis auf Brandschutzeinrichtungen für Laien und ist durch das Piktogramm (Bildzeichen) abgelöst worden. – (Siehe Zusammenstellung Brandschutzschilder in Rubrik 8.)

Diese Piktogramm-Kennzeichnung kann in besonderen Fällen lang nachleuchtend vorgeschrieben werden. Diese Sonderausführung ist, gegen Aufpreis, lieferbar. Als Piktogrammgröße ist wegen der Erkennbarkeit (9,5 m) eine Mindestgröße von 200 x 200

B x H vorgeschrieben. (In DIN 14461.1 für Wandhydranten enthalten).

5. EINBAUHÖHEN

Feuerlöscher sollen nach VdS Vorschrift 2001, Regeln für die Ausrüstung von Arbeitsstätten mit Feuerlöschern, in Griffhöhe 800 bis 1200 OKF aufgehängt werden. Die Höhe eines Pulverlöschers 12kg beträgt ca. 600, so dass, falls keine besonderen örtlichen Vorschriften vorliegen, die Anbringungshöhe der Löschereinstellschränke festgelegt werden kann.

Die normale Bedienhöhe, Handfeuermelder, Feuerlöschventil, liegt bei 1500 OKF.

Diese Hinweise sind unverbindlich.

Hinweis:

Die normalerweise vorgegebene Einbauhöhe für den Druckknopf des Handfeuermelders auf 1500 sollte eingehalten werden.

6. EINBAU DES SCHRANKES

Bei jedem Schrank muss ein Nischeneinbau nach Regel der Technik sowohl die Feuerwiderstandsklasse der Wand als auch die Statik berücksichtigt bzw. wieder hergestellt werden.

a.) Bei Schränken Bauart B Einbau muss das Nischenmaß so ausgeführt werden, dass der Schrank ohne Gewalt eingesetzt werden kann. Die Wandhydrantennorm DIN 14461.1 schreibt eine Toleranz von 10 mm an den 4 Seiten und der Rückwand vor.

b.) Vor dem endgültigen Befestigen ist der Einbauschränk in der Nische und der Aufputzschränk an der Wand auszurichten und die Funktionen der Türen zu überprüfen.

c.) Einbauschränke Bauart B, Aufputzschränke Bauart C und Türen mit Rahmen Bauart A müssen fachgerecht in das Mauerwerk eingegossen bzw. befestigt werden, damit die geprüfte Funktion der Türen durch das evtl. erfolgte Nacharbeiten nicht wieder gestört werden kann.

d.) Der Abstand (Fuge) zwischen Rahmen und Tür muss vor der endgültigen Befestigung den gleichen Abstand aufweisen. (Durch Unterlegen von Scheiben oder Keilen zu erreichen).

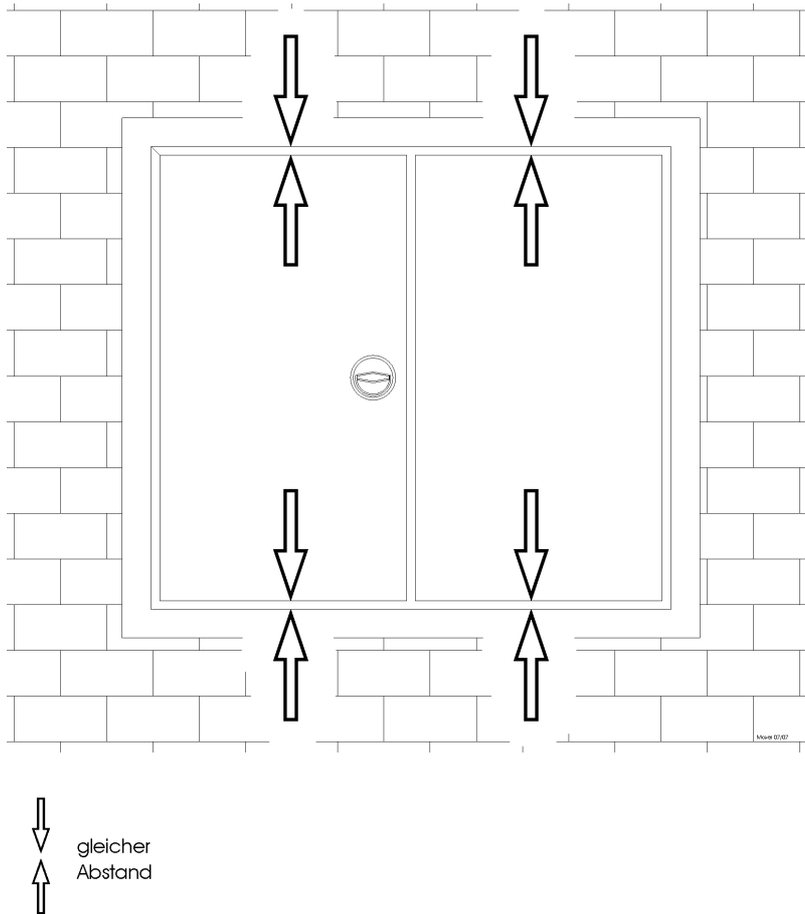
Siehe Zeichnung Seite 4.05

Seite 4.04

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Rubrik 4_3.pages





Beim Einbau von feuerhemmenden Platten ist zu beachten:

- die Zulassung der Platte entsprechend der geforderten F-Klasse.
- dass die Platte den Kasten mindestens um die Werkstoffstärke der Platte überschlägt.
- dass bei möglichen Explosionen und Verpuffungen ein Herausdrücken der Schränke einschließlich der Platte wirksam verhindert werden muss.

Wir empfehlen vor der Einplanung von feuerhemmenden Platten (Promatect) die Genehmigung der Brandschutzbehörde einzuholen. Ein Befestigen der Platten auf der Schrankrückwand mit Blechen oder durchgehenden Stahlteilen wie Niete, Nägel oder Schrauben ist nicht zulässig. Wir empfehlen eine Isolierfachfirma mit der Verkleidung zu beauftragen.

7. GEWÄHRLEISTUNG

Die Firma FSG übernimmt nach Maßgabe der vertraglichen Vereinbarungen die Haftung für sachgemäße Konstruktion und Herstellung der gelieferten Teile unter Beachtung der gesetzlichen Sicherheitsvorschriften und vorgeschriebenen Prüfverfahren. Weitergehende Ansprüche sind soweit gesetzlich zulässig, ausgeschlossen. Wir verweisen auf unsere AGB's.

FSG Feuerschutzgeräte GmbH
März 2007

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.05

Rubrik 4_3.pages



Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Rubrik 4_3.pages



D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

[←Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

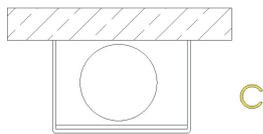
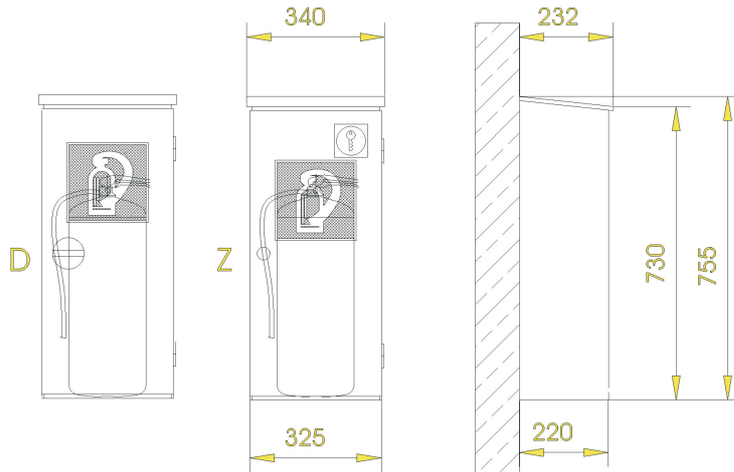
FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 411D und 411Z

Aufputzschrank Bauart C mit Schrägdach 325 x 755/730 x 220 B x H x T

Für Feuerlöscher

Mit Drehgriff oder Zylinderschloß und Schlüsseltasche



Legende

Griff des Löschers soll laut VDS 2001
800 bis 1200 OKF angebracht sein

Unterkante Schrank 600 empfohlen

Bestellkurztext:

Oder:

Löscherschrank 411 D (Drehgriff)

Löscherschrank 411 Z (Zylinderschloß)

Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.06

Rubrik 4_3.pages



[← Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

Ausschreibungstext

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 411Z

für Feuerlöscher

mit Zylinderschloß

- 1 Schrank Modell 411Z
Aufputzschrank Bauart C Schrägdach 325 x 755/730 x 220 B x H x T
aus vorverzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt
mit einer in den Rahmen einschlagenden Tür, 180 Grad öffnend
Verschluss: Zylinderschloß, 2 Schlüssel und Schlüsseltasche hinter Glas, plombierbar
Lackierung: pulverbeschichtet RAL 3001 signalrot nach GUV 0.7 § 11

Beschilderung:

- 1 Piktogramm „Feuerlöscher“, 200 x 200 B x H, nach VBG 125, Selbstklebefolie *
1 Installationsanweisung 194.4-x

Zubehör:

- 1 Schaumlöscher EN 3, 9 Liter, Brandklasse AB, Type S 9 HN mit innen liegender Druckpatrone

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes

Ausschreibungstext

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 411D

für Feuerlöscher

mit Drehgriff

- 1 Schrank Modell 411D
Aufputzschrank Bauart C Schrägdach 325 x 755/730 x 220 B x H x T
aus vorverzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt
mit einer in den Rahmen einschlagenden Tür, 180 Grad öffnend
Verschluss: Drehgriff, plombierbar
Lackierung: pulverbeschichtet RAL 3001 signalrot nach GUV 0.7 § 11

Beschilderung:

- 1 Piktogramm „Feuerlöscher“, 200 x 200 B x H, nach VBG 125, Selbstklebefolie *
1 Installationsanweisung 194.4-x

Zubehör:

- 1 Schaumlöscher EN 3, 9 Liter, Brandklasse AB, Type S 9 HN mit innen liegender Druckpatrone

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes

Sonderausführung siehe Rubrik 5

* Sollte für das Piktogramm-Schild eine lang nachleuchtende Ausführung gefordert werden, ist dies gesondert auszuschreiben bzw. zu vereinbaren.

Vermerk:

In den Schrank können auch 6 kg Pulverlöscher oder 6 bzw. 9 l Wasserlöscher eingestellt werden.

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

[Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

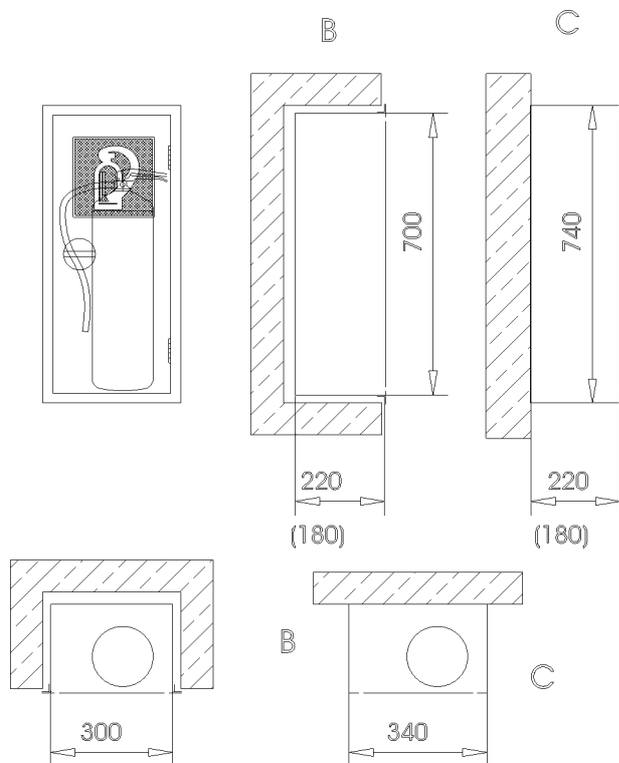


FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 401

Einbauschränk Bauart B 300 x 700 x 220 (180*) B x H x T

Aufputzschränk Bauart C 340 x 740 x 220 (180*) B x H x T



Legende

Griff des Löschers soll laut VDS 2001
800 bis 1200 OKF angebracht sein !

Unterkante Schränk 600 empfohlen.

Nische nach DIN 320 x 720 x 230 (190)

Bestellkurztext z.B. für Einbauschränk:

Löscherschrank 401 B

* Für 6 kg Löscher auch in 180 tief lieferbar

Technische Änderungen vorbehalten

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

Ausschreibungstext

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 401
für Feuerlöscher

- 1 Schrank Modell 401
Einbauschränk Bauart B 300 x 700 x 220 (180**) B x H x T
Aufputzschrank Bauart C 340 x 740 x 220 (180**) B x H x T
aus Stahlblech gekantet und verschweißt
Einbauschränk Bauart B mit Einputzrahmen,
mit einer in den Rahmen einschlagenden Tür, 180 Grad öffnend,
mit verschraubten Scharnieren 60 hoch, Tür auswechselbar
Verschluss: versenkter Drehgriff, Metall, plombierbar
Rotbraun grundiert (Lackierung nach GU 0.7 § 11 RAL 3001 bauseits)

Beschilderung

- 1 Piktogramm „Feuerlöscher“, 200 x 200 B x H nach VBG 125,
Selbstklebefolie *
1 Installationsanweisung 194.4-x

Zubehör

- 1 Schaumlöscher EN 3, 9 Liter, Brandklasse AB, Type S 9 HN mit innen liegender
Druckpatrone

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes

* Sollte für das Piktogramm-Schild eine lang nachleuchtende Ausführung gefordert werden, ist dies gesondert
auszuschreiben bzw. zu vereinbaren.

Vermerke:

In den Schrank können auch 9 l Wasserlöscher eingestellt werden.

** Für 6 kg Pulverlöscher und 6 l Wasserlöscher = 180 tief

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.07

Rubrik 4_3.pages



[← Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

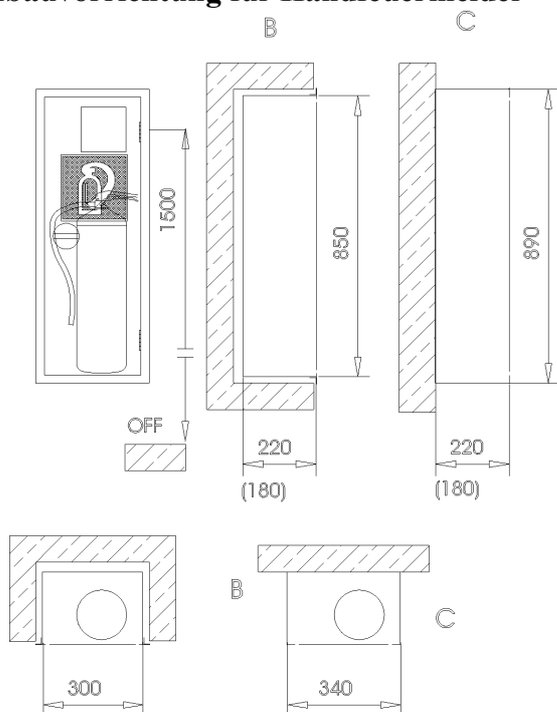
FSG Feuerlöscher Schrank Modell 401 M

Einbauschränk Bauart B 300 x 850 x 220 (180*) B x H x T

Aufputzschränk Bauart C 340 x 890 x 220 (180*) B x H x T

für Feuerlöscher

mit Einbauvorrichtung für Handfeuermelder



Legende

Oberkante Einbauschränk 1500 empfohlen

Nische nach DIN 320 x 870 x 230 (190) B x H x T

Bestellkurztext z.B. für Einbauschränk:

Löscherschrank 401 BM

* Für 6 kg Löscher auch in 180 tief lieferbar

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Seite 4.09

Rubrik 4_3.pages



FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 401 M
für Feuerlöscher
mit Einbauvorrichtung für Handfeuermelder

- 1 Schrank Modell 401 M
Einbauschrack Bauart B 300 x 850 x 220 (180**) B x H x T
Aufputzschrack Bauart C 340 x 890 x 220 (180**) B x H x T
Schrack aus Stahlblech gekantet und verschweißt
Einbauschrack Bauart B mit Einputzrahmen,
mit einer in den Rahmen einschlagenden Tür, 180 Grad öffnend,
mit verschraubten Scharnieren 60 hoch, Tür auswechselbar
Handfeuermelder-Einbauwinkel, mit Kabeldurchführung, tiefenverstellbar und
demontierbar, Türausschnitt 140 x 140 B x H
Verschluss: versenkter Drehgriff, Metall, plombierbar
Rotbraun grundiert (Lackierung GUV 0.7 § 11 RAL 3001 bauseits)

Beschilderung

- 1 Piktogramm „Feuerlöscher“, 200 x 200 B x H nach VBG 125,
Selbstklebefolie*
1 Installationsanweisung 194.4-x

Zubehör

- 1 Schaumlöscher EN3, 9 Liter, Brandklasse AB, Type S 9 HN mit innen liegender
Druckpatrone

(Handfeuermelder DIN EN 54.11 bauseits, da elektrischer Abgleich mit der
Brandmeldezentrale erforderlich)

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes

* Sollte für das Piktogramm-Schild eine lang nachleuchtende Ausführung gefordert werden, ist dies gesondert
auszuschreiben bzw. zu vereinbaren.

Vermerk:

In den Schrank kann auch ein 9 l Wasserlöscher eingestellt werden.

** Für 6 kg Pulverlöscher und 6 l Wasserlöscher = 180 tief

Technische Änderungen vorbehalten



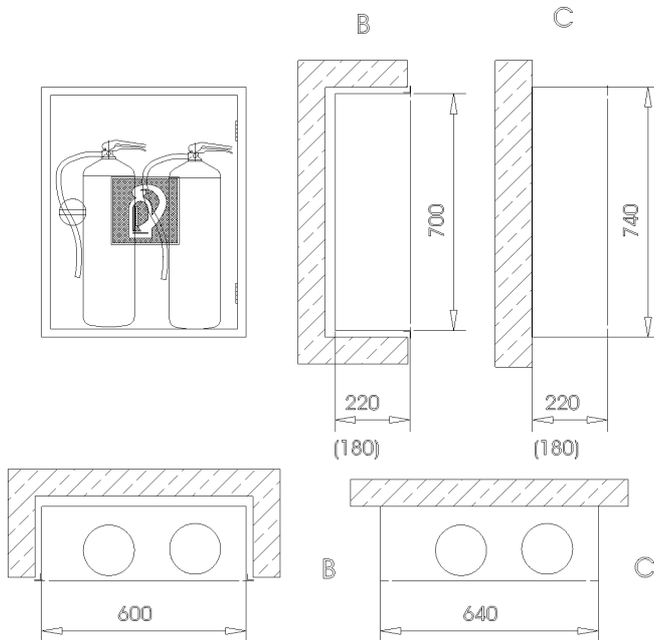
FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 402

Einbauschränk Bauart B 600 x 700 x 220 (180*) B x H x T

Aufputzschränk Bauart C 640 x 740 x 220 (180*) B x H x T

für Feuerlöscher



Legende

Griff des Löschers soll lt. VDS 2001 zwischen 800 und 1200 OKF angebracht sein

Unterkante Schrank 600 OKF empfohlen

Nische nach DIN 620 x 720 x 230 (190*) B x H x T

Bestellkurztext z.B. für Einbauschränk:

Löscherschrank 402 B

* für 6 kg Löscher auch in 180 tief lieferbar

Technische Änderungen vorbehalten

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

Ausschreibungstext

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 402
für Feuerlöscher

- 1 Schrank Modell 402
Einbauschränk Bauart B 600 x 700 x 220 (180**) B x H x T
Aufputzschrank Bauart C 640 x 740 x 220 (180**) B x H x T
aus Stahlblech gekantet und verschweißt
Einbauschränk Bauart B mit Einputzrahmen,
mit in den Rahmen einschlagender Tür, 180 Grad öffnend,
mit verschraubten Scharnieren 60 hoch, Tür auswechselbar
Verschluss: versenkter Drehgriff, Metall, plombierbar
Rotbraun grundiert (Lackierung nach GUV 0.7 § 11 RAL 3001 bauseits)

Beschilderung

- 1 Piktogramm „Feuerlöscher“, 200 x 200 B x H nach VBG 125,
Selbstklebefolie *
1 Installationsanweisung 194.4-x

Zubehör

- 2 Schaumlöscher EN3, 9 Liter, Brandklasse AB, Type S 9 HN mit innen liegender
Druckpatrone

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes

* Sollte für das Piktogramm-Schild eine lang nachleuchtende Ausführung gefordert werden,
ist dies gesondert auszuschreiben bzw. zu vereinbaren

Vermerk:

In den Schrank können auch zwei 9 l Wasserlöscher eingestellt werden.

** Für 2 x 6 kg Pulverlöscher oder 2 x 6 l Wasserlöscher = 180 tief.

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.10

Rubrik 4_3.pages



[← Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

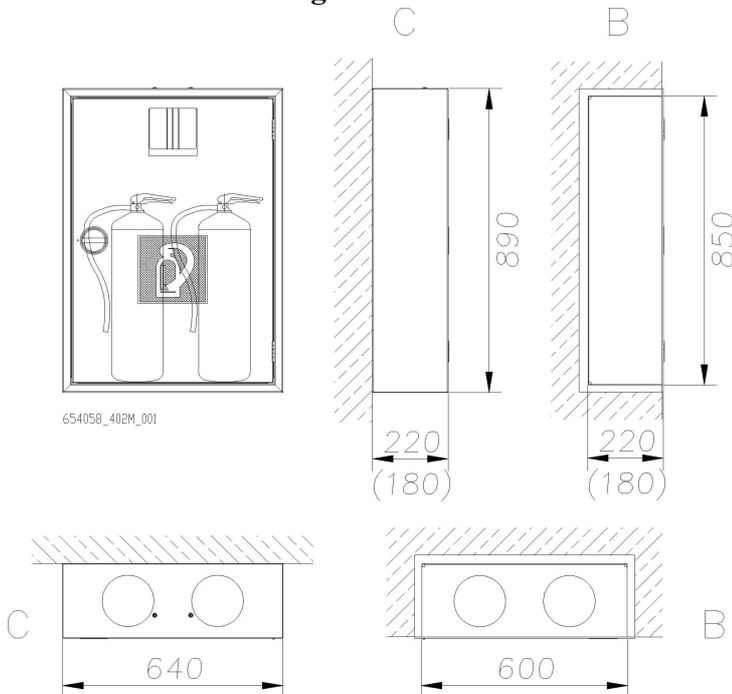
FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 402M

Einbauschränk Bauart B 600 x 850 x 220 (180*) B x H x T

Aufputzschränk Bauart C 640 x 890 x 220 (180*) B x H x T

für Feuerlöscher

mit Einbauvorrichtung für Handfeuermelder



Legende

Griff des Löschers soll lt. VDS 2001 zwischen 800 und 1200 OKF angebracht sein

Unterkante Schrank 650 OKF empfohlen

Nische nach DIN 620 x 870 x 230 (190*) B x H x T

Bestellkurztext z.B. für Einbauschränk:

Löscherschrank 402 BM

* für 6 kg Löscher auch in 180 tief lieferbar

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.10M

Rubrik 4_3.pages



[Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

Ausschreibungstext

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 402M
für Feuerlöscher
mit Einbauvorrichtung für Handfeuermelder

- 1 Schrank Modell 402M
Einbauschrack Bauart B 600 x 850 x 220 (180**) B x H x T
Aufputzschrank Bauart C 640 x 890 x 220 (180**) B x H x T
aus Stahlblech gekantet und verschweißt
Einbauschrack Bauart B mit Einputzrahmen,
mit in den Rahmen einschlagender Tür, 180 Grad öffnend,
mit verschraubten Scharnieren 60 hoch, Tür auswechselbar
Handfeuermelder-Einbauwinkel, mit Kabeldurchführung, tiefenverstellbar und
DEMONTIERBAR; Türausschnitt 140 x 140 B x H
Verschluss: versenkter Drehgriff, Metall, plombierbar
Rotbraun grundiert (Lackierung nach GUV 0.7 § 11 RAL 3001 bauseits)

Beschilderung

- 1 Piktogramm „Feuerlöscher“, 200 x 200 B x H nach VBG 125,
Selbstklebefolie *
1 Installationsanweisung 194.4-X

Zubehör

- 2 Schaumlöscher EN3, 9 Liter, Brandklasse AB, Type S 9 HN mit innen liegender
Druckpatrone

(Handfeuermelder DIN EN 54.11 bauseits, da elektrischer Abgleich mit der
Brandmeldezentrale erforderlich)

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes

* Sollte für das Piktogramm-Schild eine lang nachleuchtende Ausführung gefordert werden,
ist dies gesondert auszuschreiben bzw. zu vereinbaren

Vermerk:

In den Schrank können auch zwei 9 l Wasserlöscher eingestellt werden.

** Für 2 x 6 kg Pulverlöscher oder 2 x 6 l Wasserlöscher = 180 tief.

Technische Änderungen vorbehalten

Seite 4.10M

Rubrik 4_3.pages



Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

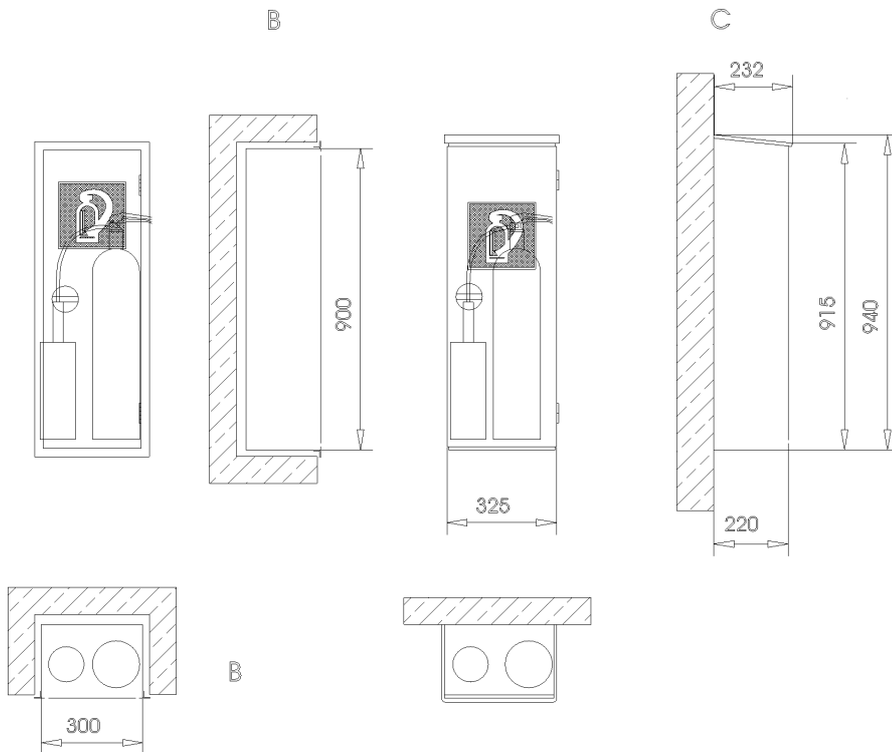
[← Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 413

Einbauschränk Bauart B 300 x 900 x 220 B x H x T

Aufputzschränk

mit Schrägdach Bauart C 325 x 940 / 915 x 220 B x H x T
für Feuerlöscher K 5



Legende

Griff des Löschers soll lt. VDS 2001
zwischen 800 und 1200 OKF angebracht sein.

Unterkante Schrank 600 OKF empfohlen

Nische nach DIN 320 x 920 x 230 B x H x T

Bestellkurztext z.B. für Einbauschränk:

Löscherschrank 413 B

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.11

Rubrik 4_3.pages



[Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

Ausschreibungstext

FSG Feuerlöscher-Schrank Modell 413

für CO² Feuerlöscher 5 kg

- 1 Schrank Modell 413
Einbauschränk Bauart B 300 x 900 x 220 B x H x T
Aufputzschrank
mit Schrägdach Bauart C 325 x 940 / 915 x 220 B x H x T
Schrank aus Stahlblech gekantet und verschweißt
Einbauschränk Bauart B mit Einputzrahmen,
mit in den Rahmen einschlagender Tür, 180 Grad öffnend,
mit verschraubten Scharnieren 60 hoch, Tür auswechselbar
Verschluss: versenkter Drehgriff, Metall, plombierbar
Rotbraun grundiert (Lackierung nach GUV 0.7 § 11 RAL 3001 bauseits)

Beschilderung

- 1 Piktogramm „Feuerlöscher“, 200 x 200 B x H nach VBG 125,
Selbstklebefolie*
1 Installationsanweisung 194.4-x

Zubehör

- 1 Kohlendioxyd-Löscher K 5, Brandklasse B

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes

* Sollte für das Piktogramm-Schild eine lang nachleuchtende Ausführung gefordert werden,
ist dies gesondert auszuschreiben bzw. zu vereinbaren.

Technische Änderungen vorbehalten



FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

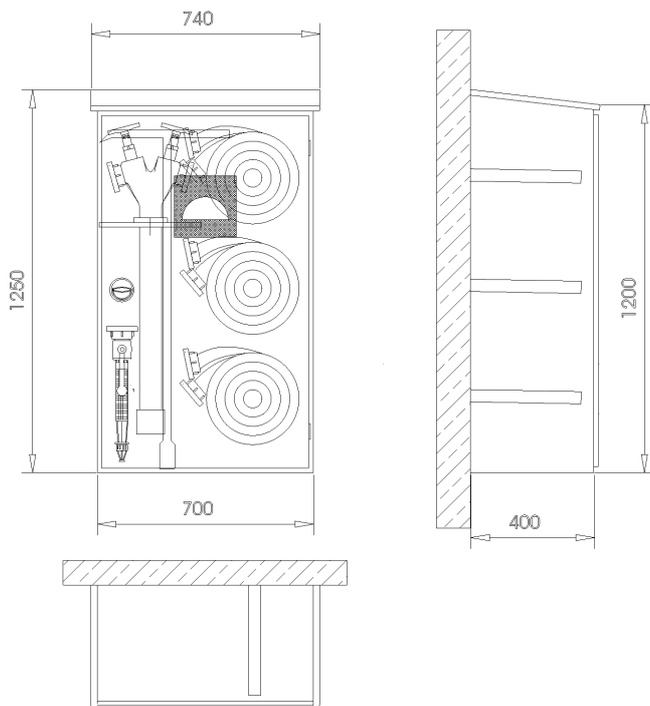
FSG Geräteschrank Modell 427

Aufputzschrank Bauart C

mit Schrägdach

700 x 1250 / 1200 x 400 B x H x T

für die Aufbewahrung von Feuerlöschgeräten und Schläuchen



Legende

zeichnerische Darstellung mit 3 Schlauchdornen

Ausschreibungstext und Variationen siehe Rückseite

Technische Änderungen vorbehalten

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

Ausschreibungstext

FSG Geräteschrank Modell 427

zur Aufbewahrung von Feuerlöschgeräten

- 1 Schrank Modell 427
Aufputzschrank Bauart C
mit Schrägdach 700 x 1250 / 1200 x 400 B x H x T
aus vorverzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt,
mit auf den Rahmen aufschlagender Tür, 180 Grad öffnend,
mit angeschweißten Scharnieren 80 hoch, Tür auswechselbar,
mit Halterungen für Feuerlöschgeräte, Schläuche und Zubehör
Verschluss: versenkter Klappgriff, Metall, plombierbar, mit Schubstangen
Rotbraun grundiert (Lackierung nach GUV 0.7 § 11 RAL 3001 bauseits)

Beschilderung

- 1 Piktogramm „Schutzgerät“ (Schutzkuppel, halbrund), 200 x 200 B x H nach
VBG 125, Selbstklebefolie*
1 Installationsanweisung 194.4-x

Zubehör Unterflurhydrant DIN 3221 **

- 1 Unterflurhydrantenschlüssel C DIN 3223
1 Standrohr DIN 14375 2B
(Vermerk: nur die 2 x B Ausführung ist genormt = DIN 14375)
2 Übergangsstücke B / C DIN 14342
6 x 15 m Flachschauch C = 52
2 Strahlrohr CM DIN 14365

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes für Unterflurhydrant

Zweite Version Zubehör **

- Zubehör Überflurhydrant DIN 3222
1 Überflurhydrantenschlüssel B DIN 3223
2 Übergangsstücke B / C DIN 14342
6 x 15 m Flachschauch C = 52
2 Strahlrohr CM DIN 14365

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes für Überflurhydrant

* Sollte für das Piktogramm-Schild eine lang nachleuchtende Ausführung gefordert werden, ist dies gesondert auszuschreiben bzw. zu vereinbaren.

** Weitere Variationen möglich, bitte anfragen.

Technische Änderungen vorbehalten



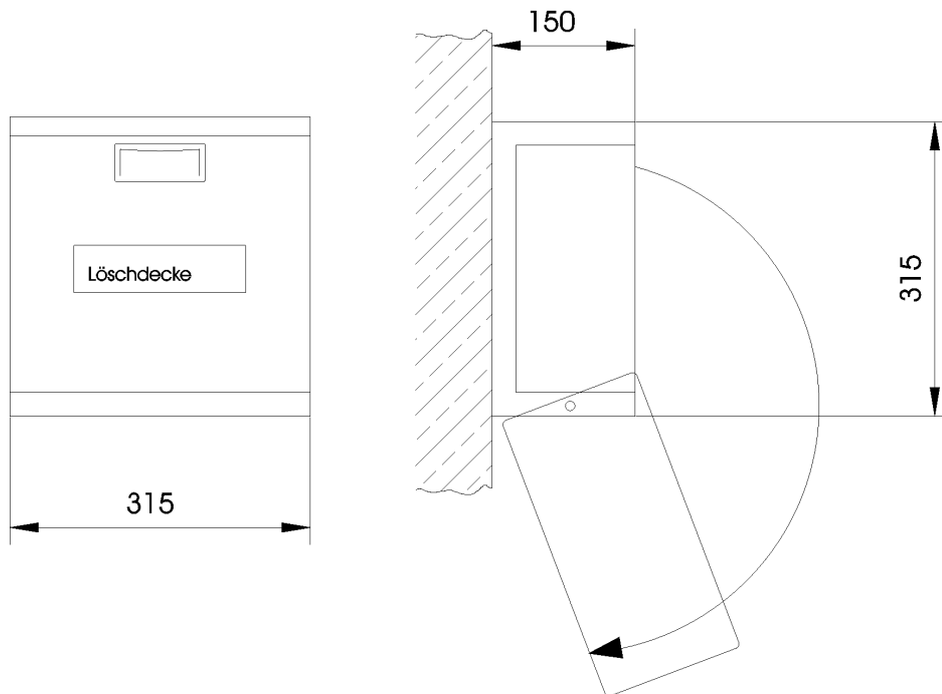
FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

FSG Löschdeckenschränke Modell 416

zum Einlegen einer Löschdecke DIN 14155 bzw. DIN EN 1869

1 Schrank Modell 416

1 Aufputzschrank Bauart C 315 x 315 x 150 B x H x T



Legende

Oberkante 1400 OKF empfohlen

Bestellkurztext z.B. für Modell 416, Aufputz:

Löschdeckenschrank 416 C

Technische Änderungen vorbehalten

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

Ausschreibungstext

FSG Löschdeckenschrank Modell 416

zum Einlegen einer Löschdecke DIN 14155 bzw. DIN EN 1869

- 1 Aufputzschrank Bauart C 315 x 315 x 150 B x H x T
aus Stahlblech gekantet und verschweißt
Decke durch aufklappbares Vorderteil zu entnehmen
Lackierung RAL 3001

Beschriftung „Löschdecke“ in weißen, 20 mm hohen Buchstaben

Bedienungshinweise nach DIN EN 1869

Schrank in Folie verpackt

Zubehör

- 1 Löschdecke DIN 14155 bzw. DIN EN 1869 aus Glasgewebe*

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes

* Weitere Alternativen = Siehe Rubrik 8, Seite 8.05

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.13

Rubrik 4_3.pages



[← Zurück zum INHALTSVERZEICHNIS](#)

FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

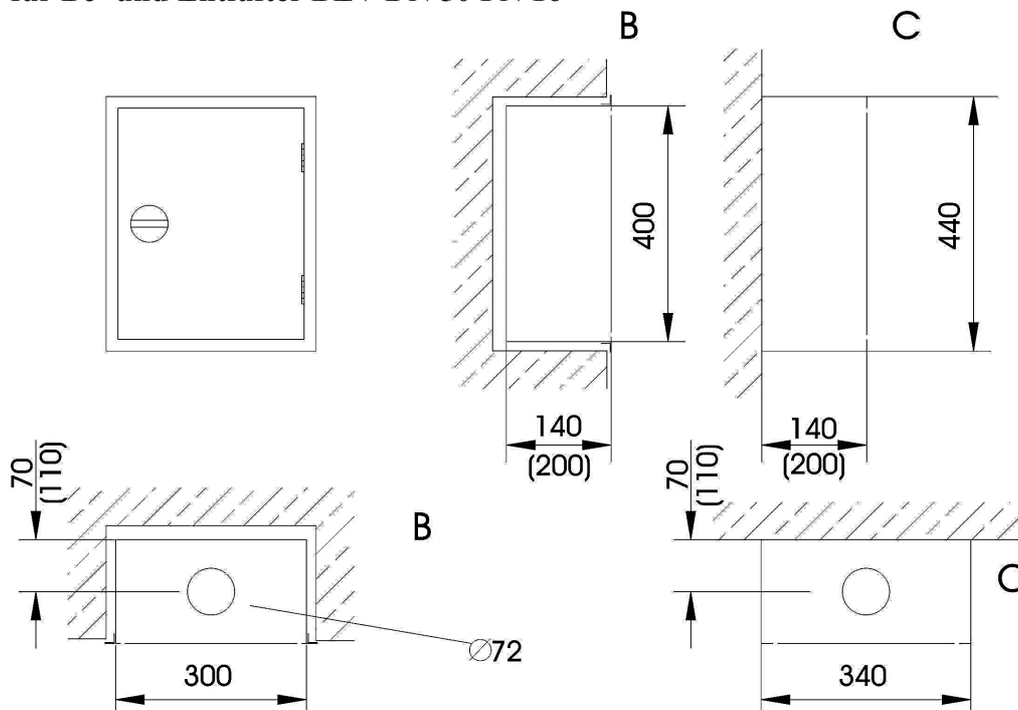
FSG Schrank Modell 409 für Be- und Entlüfter BEV DN 50

für einen Be- und Entlüfter BEV DN 50

Einbauschränk Bauart B 300 x 400 x 140 (200*) B x H x T

Aufputzschränk Bauart C 340 x 440 x 140 (200*) B x H x T

für Be- und Entlüfter BEV DN 50 PN 16



LEGENDE

Be- und Entlüfter BEV DN 50 sind für Löschwasserleitungen „NASS/TROCKEN“ (Rubrik 1 + 2) wegen der Entlüftungsleistung und „TROCKEN“ (Rubrik 3) wegen der hohen Drücke vorzusehen.

Bestellkurztext z.B. für Einbauschränk: **Be- und Entlüftungsschränk 409 B**

Be- und Entlüfter-Armatur siehe Rubrik 9, Seite 9.16

- Für Be- und Entlüfter mit Flansch auch in 200 tief lieferbar.

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.14

Rubrik 4_3.pages



FSG SCHRÄNKE FÜR FEUERLÖSCHER UND FEUERLÖSCHGERÄTE

Ausschreibungstext

FSG Be- und Entlüfterschrank Modell 409

Für einen Be- und Entlüfter BEV DN 50

- 1 Schrank Modell 409
Einbauschrack Bauart B 300 x 400 x 140 (200*) B x H x T
Aufputzschrack Bauart C 340 x 440 x 140 (200*) B x H x T
aus Stahlblech gekantet und verschweißt
Einbauschrack Bauart B mit Einputzrahmen 25 breit
mit einer in den Rahmen einschlagenden Tür, 180 Grad öffnend
mit verschraubten Scharnieren 60 hoch, Tür auswechselbar
Verschluss: versenkter Drehgriff, Metall, plombierbar
rotbraun grundiert (Lackierung bauseits)
Wasseranschlussbohrung 72 Durchmesser, durch den Boden, mittig
Leckwasserbohrung bauseits
- Zubehör
- 1 Be- und Entlüfter BEV DN 50 PN 16 mit Außengewinde**

Qualitätsmanagement ISO 9001

Ende des Ausschreibungstextes

* Für Be- und Entlüfter mit Flansch auch in 200 tief lieferbar.

** Vermerk: Be- und Entlüfter-Armatur siehe Rubrik 9, Seite 9.16

Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

D-69250 Schönau Odw.-Postfach 1110
Tel.: 06228/9243-0 Fax: 06228/9243840

Seite 4.14

Rubrik 4_3.pages

