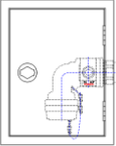
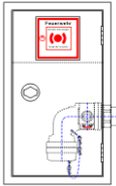
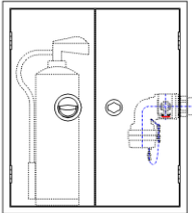
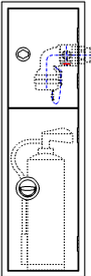
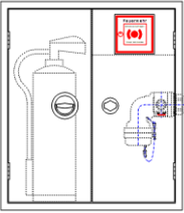
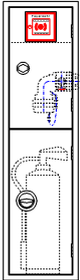


Schutzschranke nach DIN 14461-2 für Löschwasser-Entnahmemarmatur nach DIN 14461-5 zum Anschluss an Löschwasserleitung „trocken“ zur Löschwasserentnahme durch die Feuerwehr

Inhaltsverzeichnis

	Schrankvarianten	3
	Schutzschränke für Löschwasser-Entnahmematur	
	Typ 5115 C, Aufputzschrank Bauart C, 340 x 440 x 140 mm	4
	Typ 5115 B, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 400 x 140 mm	5
	... für Löschwasser-Entnahmematur mit Fach für Handfeuermelder	
	Typ 5115 C-mF-, Aufputzschrank Bauart C, 340 x 590 x 140 mm	6
	Typ 5115 B-mF-, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 550 x 140 mm	7
	... für Löschwasser-Entnahmematur mit Fach für einen Feuerlöscher	
	Typ 5130 C-6/12, Aufputzschrank Bauart C, 640 x 740 x 220 mm	8
	Typ 5130 B-6, Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 180 mm	9
	Typ 5130 B-12, Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 220 mm	10
		
	Typ 5120 C-6/12-So, Aufputzschrank Bauart C, 340 x 1140 x 220 mm	11
	Typ 5120 B-6-So, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1100 x 180 mm	12
	Typ 5120 B-12-So, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1100 x 220 mm	13
	... für Löschwasser-Entnahmematur mit Fach für Handfeuermelder und einen Feuerlöscher	
	Typ 5135 C-mF-6/12, Aufputzschrank Bauart C, 640 x 740 x 220 mm	14
	Typ 5135 B-mF-6, Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 180 mm	15
	Typ 5135 B-mF-12, Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 220 mm	16
		
	Typ 5125 C-mF-6/12-So, Aufputzschrank Bauart C, 340 x 1290 x 220 mm	17
	Typ 5125 B-mF-6-So, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1250 x 180 mm	18
	Typ 5125 B-mF-12-So, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1250 x 220 mm	19

Schrankvarianten

Das Basismodell ist ein Schutzschrank zur Aufnahme einer Entnahmemarmatur. Sollten zusätzlich Brände der Brandklassen B oder C auftreten können, kann im Kombinationsmodell ein Feuerlöscher der entsprechenden Brandklasse untergebracht werden. Ist im Objekt eine Brandmeldezentrale, sollte ein Kombinationsmodell mit Handfeuermelderfach gewählt werden.

Die Schränke sind als Aufputz oder als Unterputzmodelle verfügbar, Unterputzmodelle haben eine Putzleiste aus stabilem Winkeleisen. Der Türverschluss am Fach für die Entnahmemarmatur ist gemäß der DIN 14461-6 ein versenkt liegender Feuerwehrverschluss nach DIN 14925. Die Tür am Feuerlöscherfach ist mit einem Ringdrehgriff ausgestattet. Andere Verschlusseinrichtungen sind auch möglich, sollten jedoch im Vorfeld mit der abnehmenden Behörde abgestimmt werden.

Wandhydranten werden aus verz. Stahlblech gefertigt und sind grau RAL 7035 pulverbeschichtet. Unser Pulverlack RAL 7035 kann bauseits mit einem Zweikomponenten-Acryl-Lack überstrichen werden. Der Untergrund muss dazu, entweder durch anschleifen oder durch Lösungsmittel des Zweikomponenten-Lacks, angeraut werden. Wir empfehlen für die Endlackierung einen Lack vom Typ „Oldodor ADN, glänzend“ der Firma BASF zu verwenden. Auf Wunsch können die Schränke auch werkseitig bereits rot RAL 3001 pulverbeschichtet werden.

Die auf den folgenden Datenblättern dargestellten Schutzschränke sind mit einem geraden Dach ausgeführt. Fertigungsbedingt haben diese Schränke Freistellungen/kleine Öffnungen in den hinteren Ecken des Dach- und Bodenbleches. Daher sollten Schränke, die der Witterung ausgesetzt sind, mit einem schrägen Wetterschutzdach gefertigt werden.

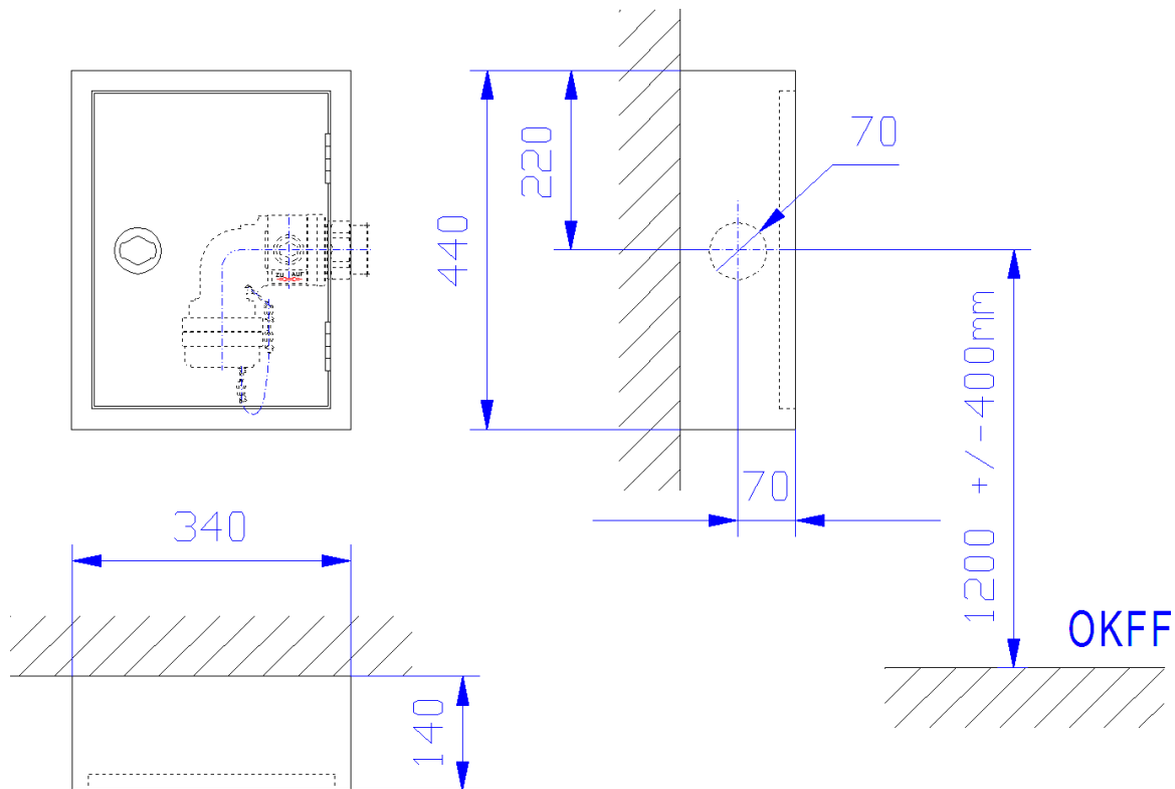
Bei einer Außenaufstellung in Bereichen der Korrosivitätsklasse C3 (Stadt- und Industriemosphäre mit mäßiger Luftverunreinigung) empfehlen wir eine Ausführung aus Edelstahl 1.4301 mit einer Pulverbeschichtung in Außenqualität. Gern machen wir Ihnen hierzu ein Angebot. Bei einer Montage in Bereichen oberhalb der Korrosivitätsklasse C3, z.B. in Küstenbereichen mit Salzbelastung, Chemieanlagen oder Schwimmbädern kann es nach einiger Zeit auch bei Schränken aus Edelstahl 1.4301 zu Korrosion kommen, vor allem wenn die Pulverbeschichtung fehlt oder beschädigt ist. Zudem sind die Beschlagteile, wie z.B. der Ringdrehgriff oder der Feuerwehrverschluss nicht für eine solch korrosive Umgebung ausgelegt, so dass die Beschlagteile in festzulegenden Intervallen ausgetauscht werden sollten.

Bei höheren Ansprüchen an die Optik empfiehlt es sich, Edelstahlschränke mit einer Edelstahloberfläche geschliffen in Korn 240 einzusetzen. Zudem können die Schränke auch mit Türen aus ESG-Glas oder Plexiglas ausgestattet werden. Zu beachten ist jedoch, dass bei Glastüren nicht der nach DIN 14461 geforderte Türverschluss eingesetzt werden kann.

Für Schränke, die freistehend oder in Leichtbauwänden montiert werden, bieten wir in einem separaten Kapitel Untergestelle an.

Zusätzliche Informationen sowie Hinweise auf zu beachtende Vorschriften und DIN-Normen finden Sie in unserer Installations- und Betriebsanleitung für Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen.

Typ 5115 C, Aufputzschrank Bauart C, 340 x 440 x 140 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmematur



Aufputzschrank Bauart C, 340 x 440 x 140 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmematur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Tür doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Tür angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

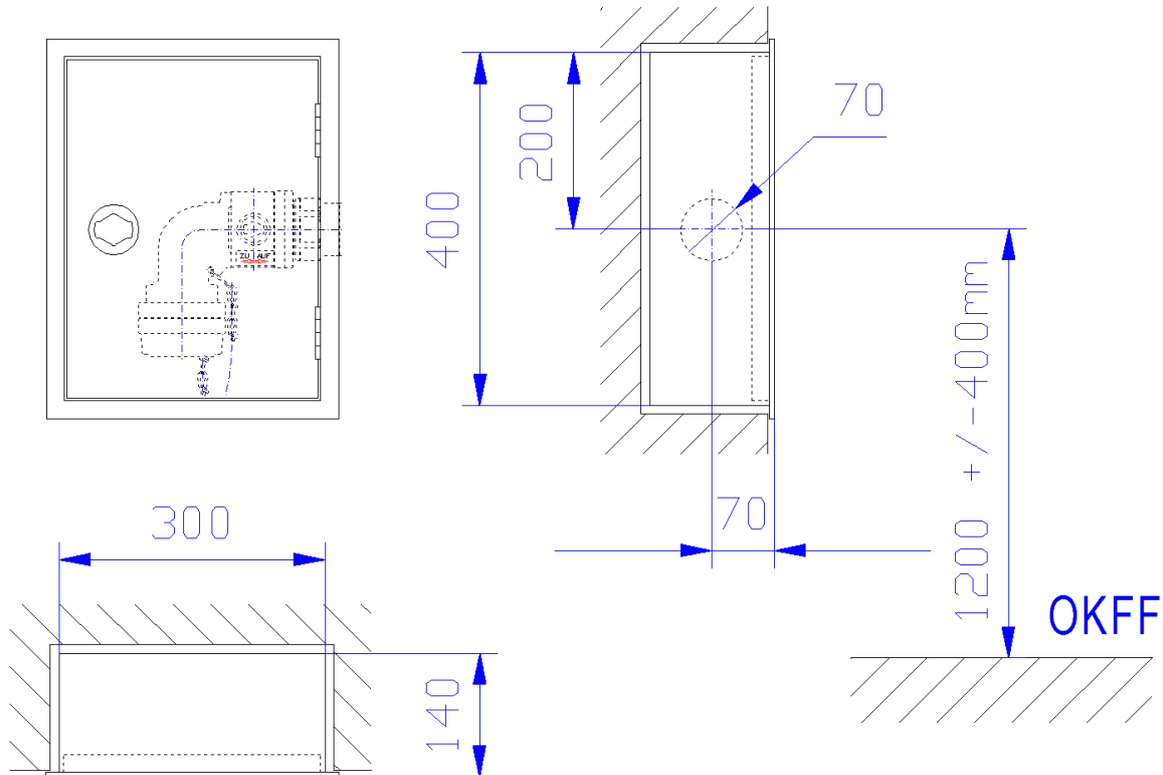
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmematur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5115 B, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 400 x 140 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmematur



Unterputzschrank Bauart B, 300 x 400 x 140 mm, für Nische 320 x 420 x 150 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmematur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkleisen 20x20x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Tür doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Tür angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

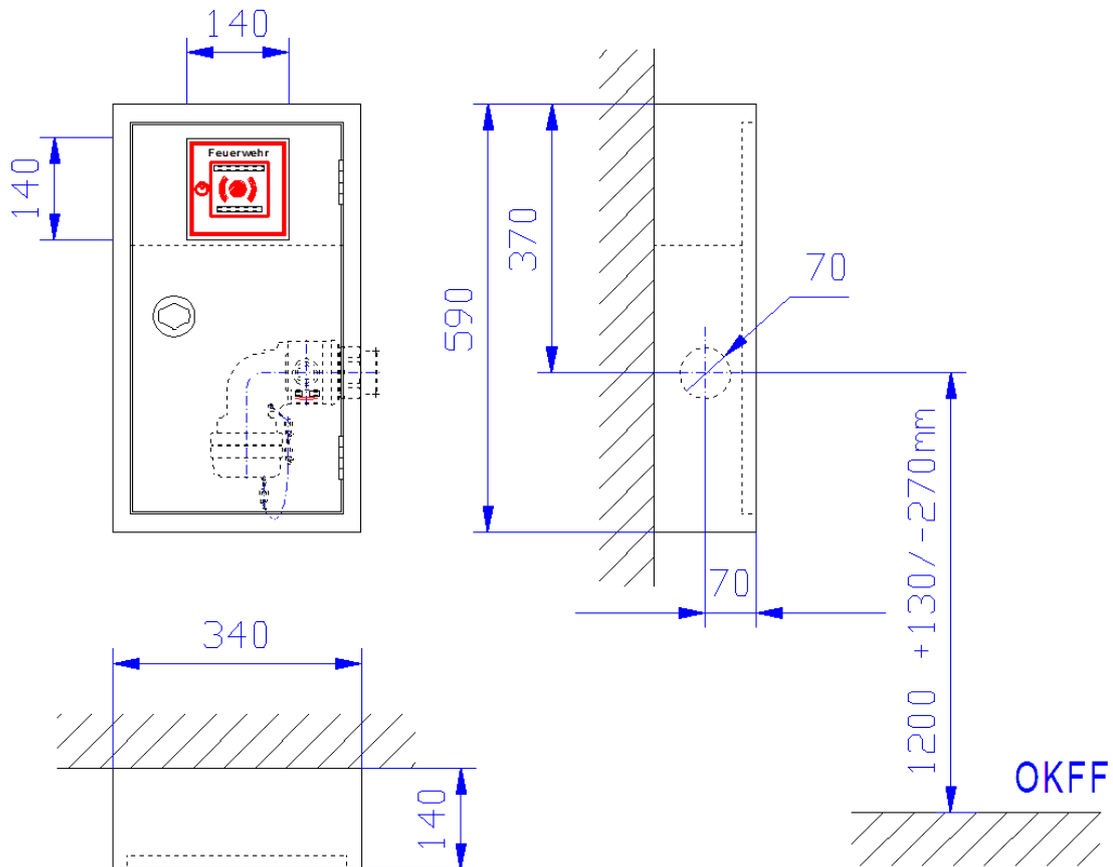
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmematur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5115 C-mF, Aufputzschrank Bauart C, 340 x 590 x 140 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmematur und eines Feuermelders



Aufputzschrank Bauart C, 340 x 590 x 140 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmematur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Oben abgeschottetes Fach mit einer verstellbaren Konsole zur Montage des Handfeuermelders mit entsprechendem Ausschnitt (140 x 140 mm) in der Tür. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Tür doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Tür rechts angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

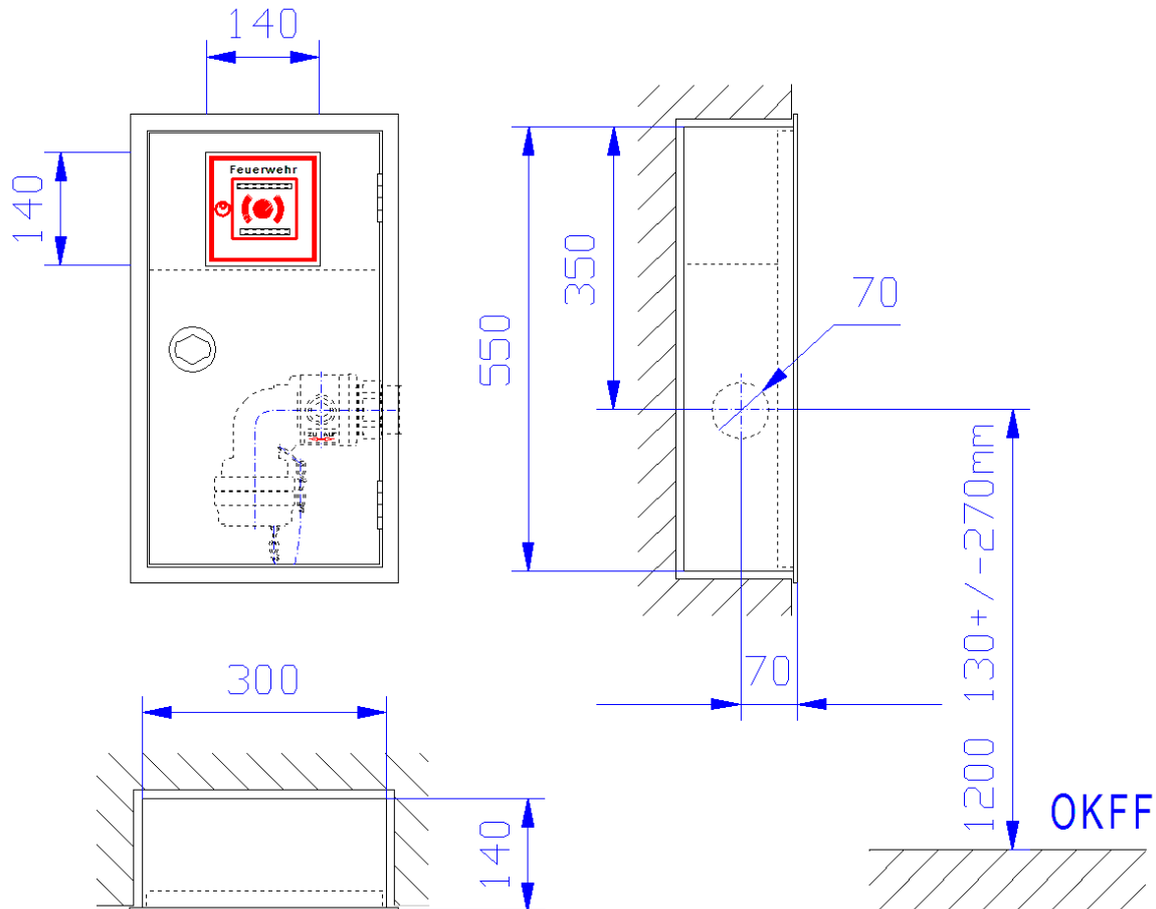
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmematur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5115 B-mF, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 550 x 140 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur und eines Feuermelders



Unterputzschrank Bauart B, 300 x 550 x 140 mm, für Nische 320 x 570 x 150 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkeleisen 20x20x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Oben abgeschottetes Fach mit einer verstellbaren Konsole zur Montage des Handfeuermelders mit entsprechendem Ausschnitt (140 x 140 mm) in der Tür. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Tür doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Tür rechts angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

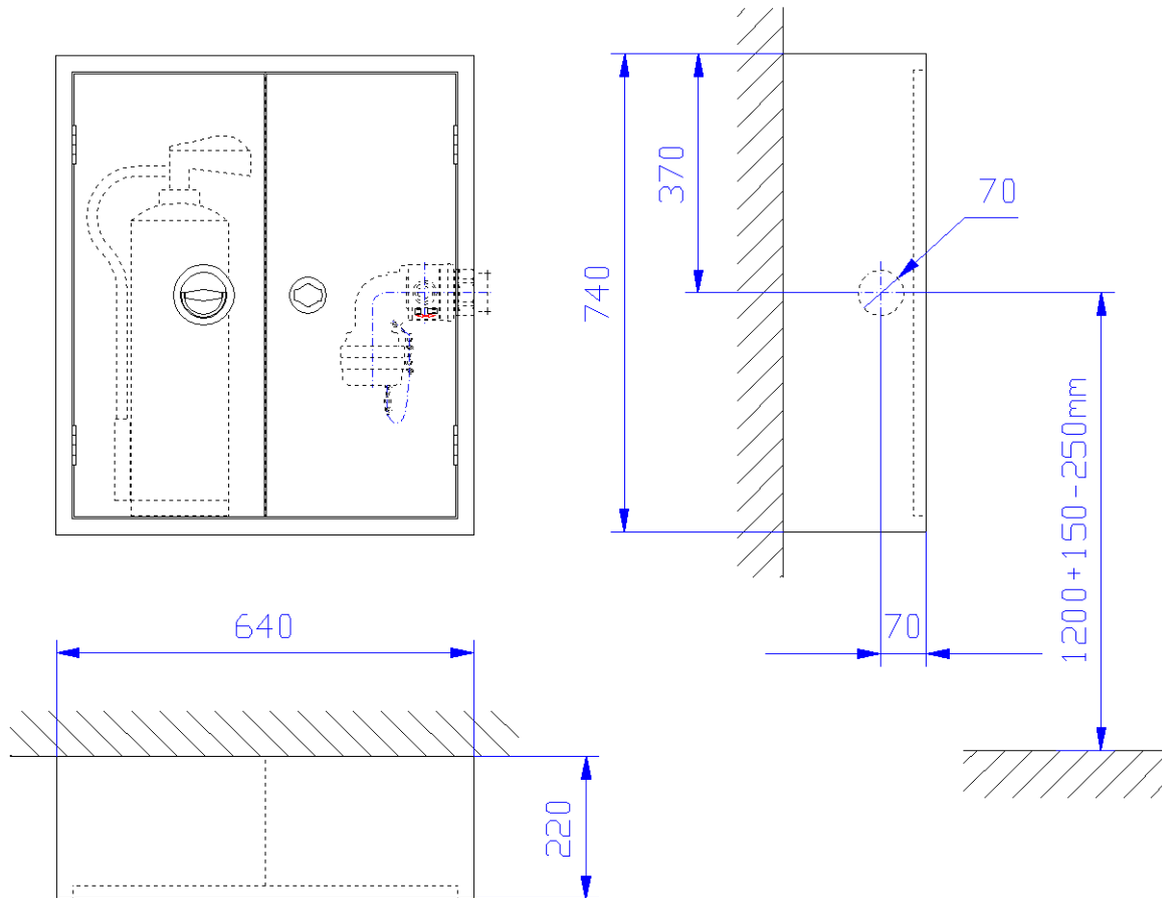
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmemarmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5130C-6/12, Aufputzschrank Bauart C, 640 x 740 x 220 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmearmatur und eines Feuerlöschers



Aufputzschrank Bauart C, 640 x 740 x 220 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmearmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Seitlich abgeschottetes Fach zur Aufnahme eines 12 kg Handfeuerlöschers. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei gleichgroße Türen, doppelt gekantet, aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Am Löscherfach mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, am Armaturenfach mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

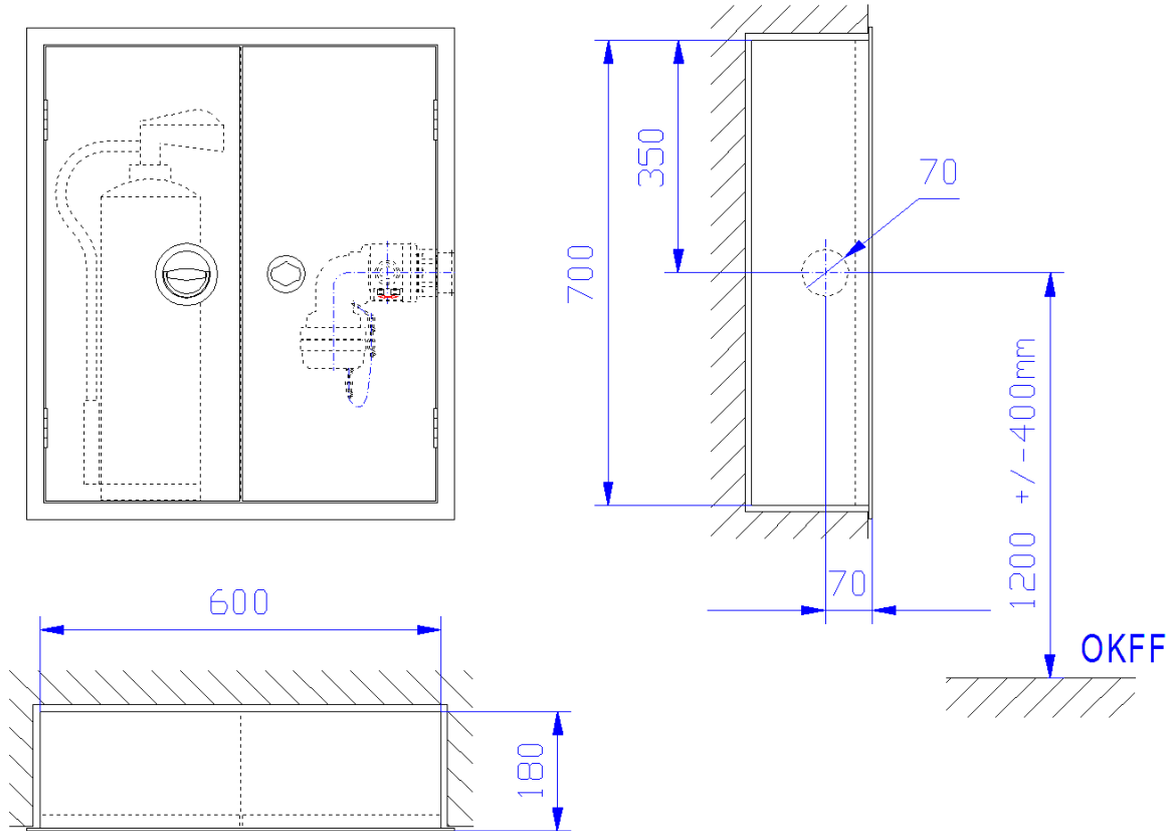
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmearmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5130 B-6, Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 180 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur und eines Feuerlöschers



Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 180 mm, für Nische 620 x 720 x 190 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkeleisen 25x25x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Seitlich abgeschottetes Fach zur Aufnahme eines 6 kg Handfeuerlöschers. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei gleichgroße Türen, doppelt gekantet, aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Am Löscherfach mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, am Armaturenfach mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

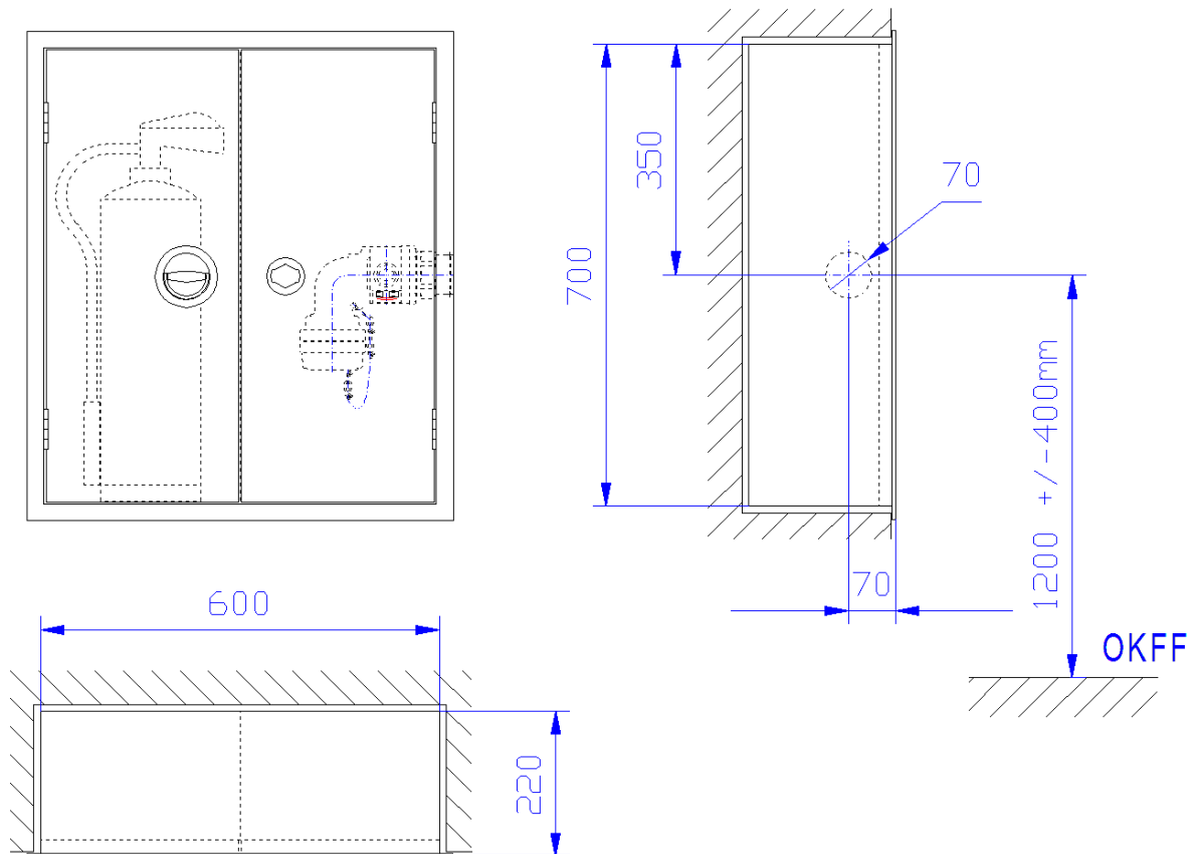
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmemarmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5130 B-12, Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 220 mm zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur und eines Feuerlöschers



Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 220 mm, für Nische 620 x 720 x 230 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkleisen 25x25x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Seitlich abgeschottetes Fach zur Aufnahme eines 12 kg Handfeuerlöschers. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei gleichgroße Türen, doppelt gekantet, aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Am Löscherfach mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, am Armaturenfach mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180 ° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

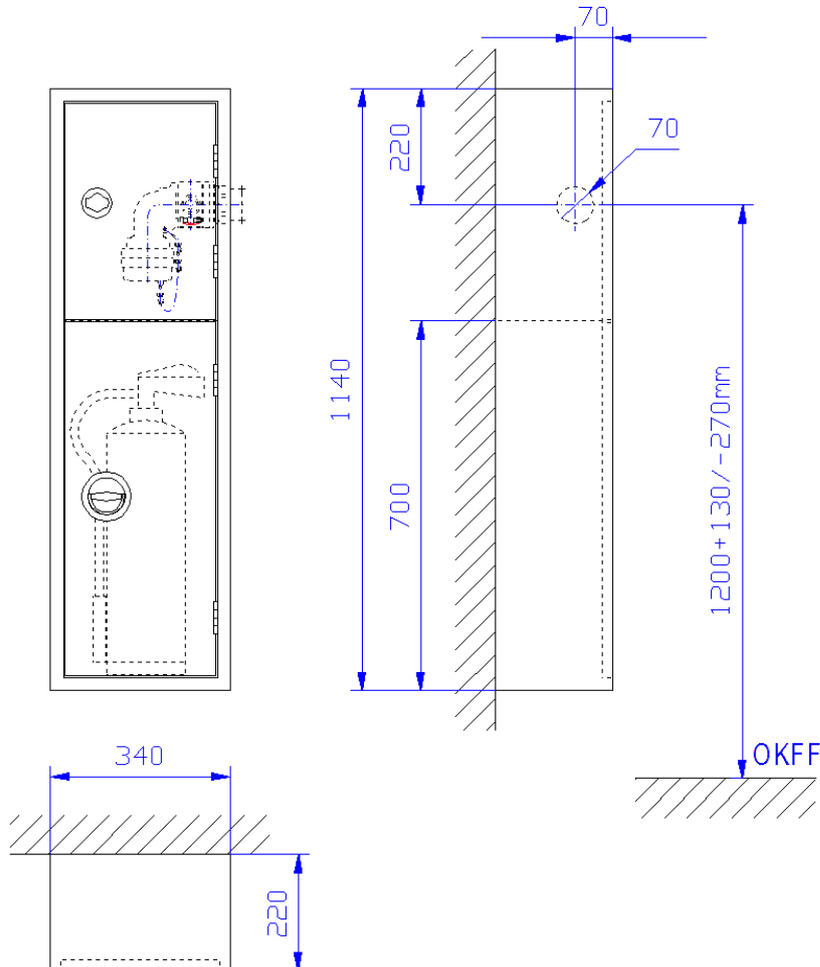
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmemarmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5120 C-6/12-So, Aufputzschrank Bauart C, 340 x 1140 x 220 mm zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmematur und eines Feuerlöschers



Aufputzschrank Bauart C, 340 x 1140 x 220 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmematur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Unteres Fach zur Aufnahme eines 12 kg Handfeuerlöschers. Darüber abgeschottetes Armaturenfach. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei Türen doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Untere Tür mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, obere Tür mit versenkt liegendem Feuerwehrverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

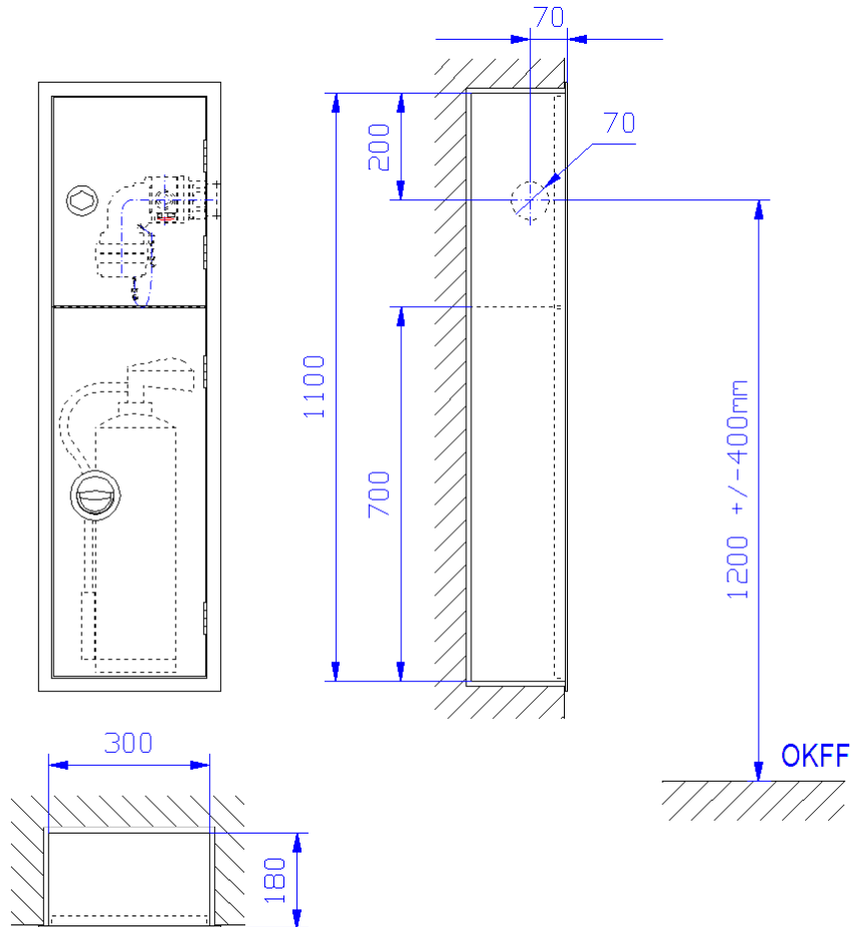
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmematur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehrverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehrbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5120 B-6-So, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1100 x 180 mm zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur und eines Feuerlöschers



Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1100 x 180 mm, für Nische 320 x 1120 x 190 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkeleisen 25x25x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Unteres Fach zur Aufnahme eines 6 kg Handfeuerlöschers. Darüber abgeschottetes Armaturenfach. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei Türen doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Untere Tür mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, obere Tür mit versenkt liegendem Feuerwehrverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

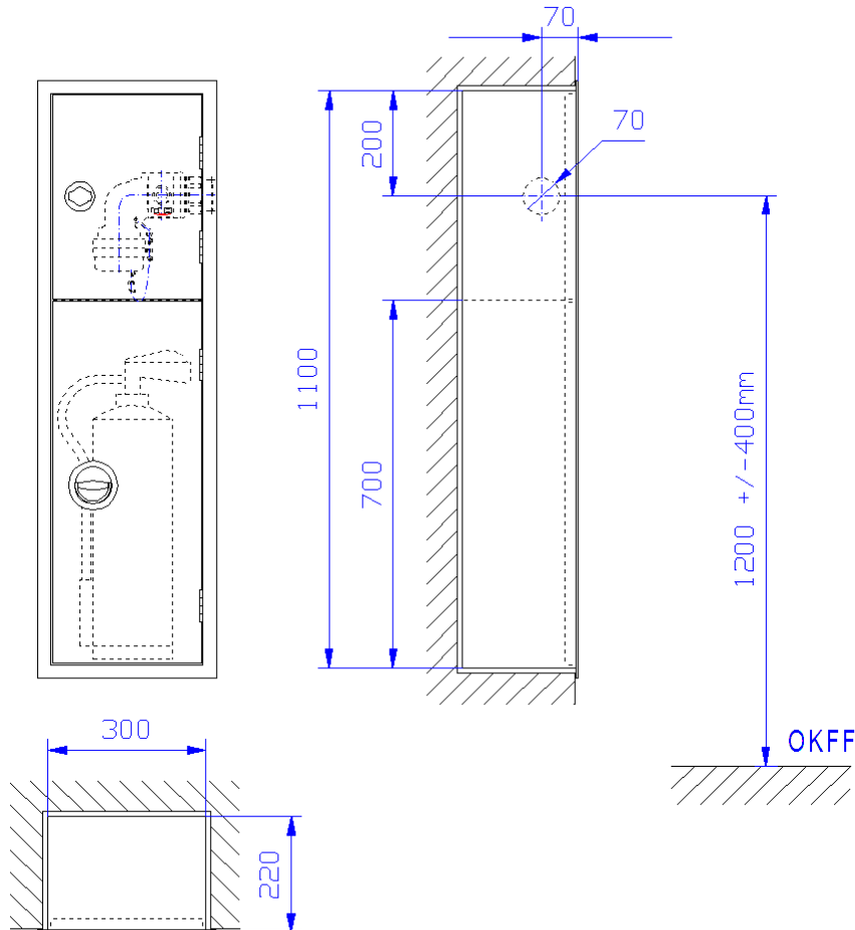
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmemarmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehrverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehrbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5120 B-12-So, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1100 x 220 mm zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmearmatur und eines Feuerlöschers



Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1100 x 220 mm, für Nische 320 x 1120 x 230 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmearmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkeleisen 25x25x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Unteres Fach zur Aufnahme eines 12 kg Handfeuerlöschers. Darüber abgeschottetes Armaturenfach. . Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet , auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei Türen doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Untere Tür mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, obere Tür mit versenkt liegendem Feuerwehrverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180 ° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

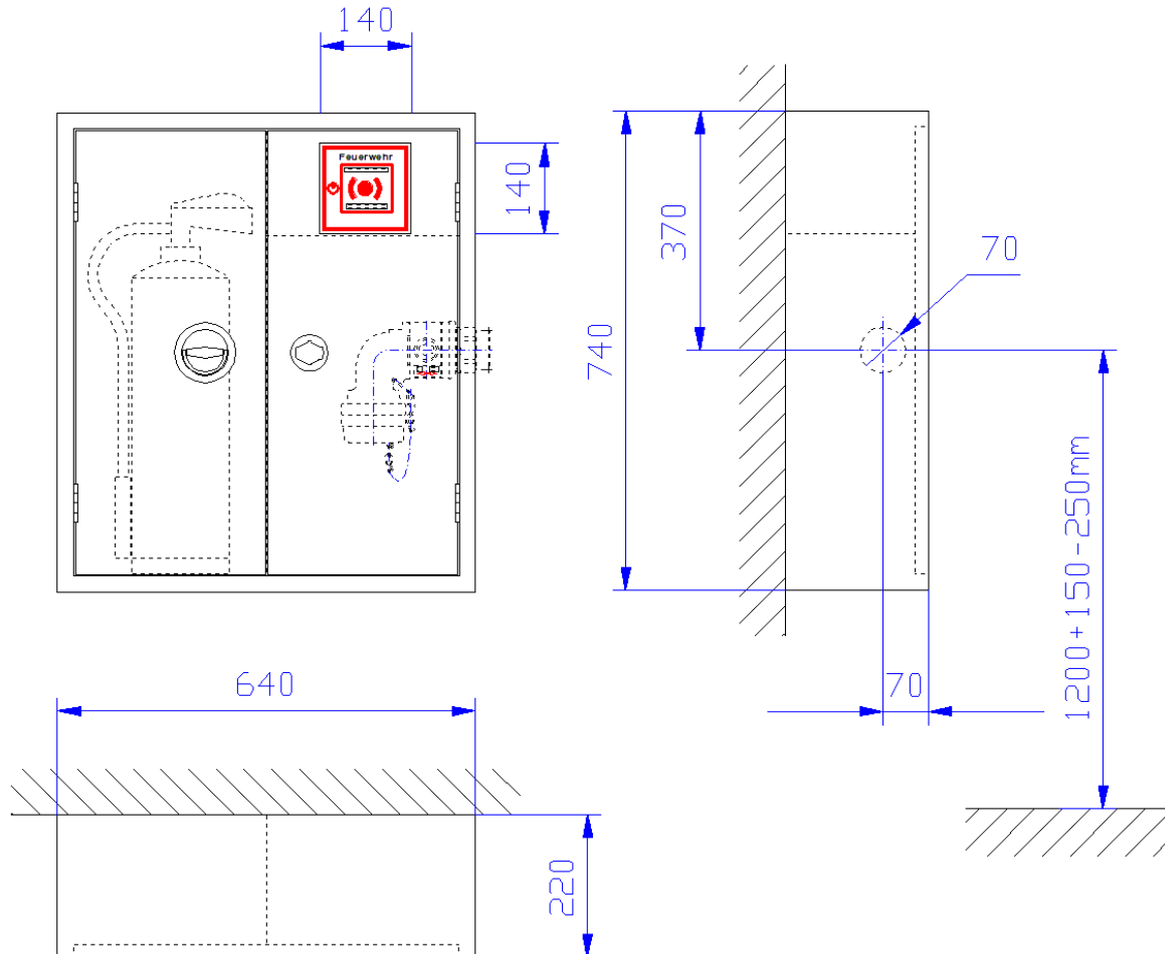
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmearmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehrverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehrbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5135 C-mF-6/12, Aufputzschrank Bauart C, 640 x 740 x 220 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmearmatur, eines Feuerlöschers und eines Feuermelders



Aufputzschrank Bauart C, 640 x 740 x 220 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmearmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Seitlich abgeschottetes Fach zur Aufnahme eines 12 kg Handfeuerlöschers. Oben im Armaturenfach abgeschottetes Fach mit einer verstellbaren Konsole zur Montage des Handfeuermelders und entsprechendem Ausschnitt (140 x 140 mm) in der Tür. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich. **Zwei gleichgroße Türen**, doppelt gekantet, aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Am Löscherfach mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, am Armaturenfach mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180 ° öffnend. **Oberfläche** phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

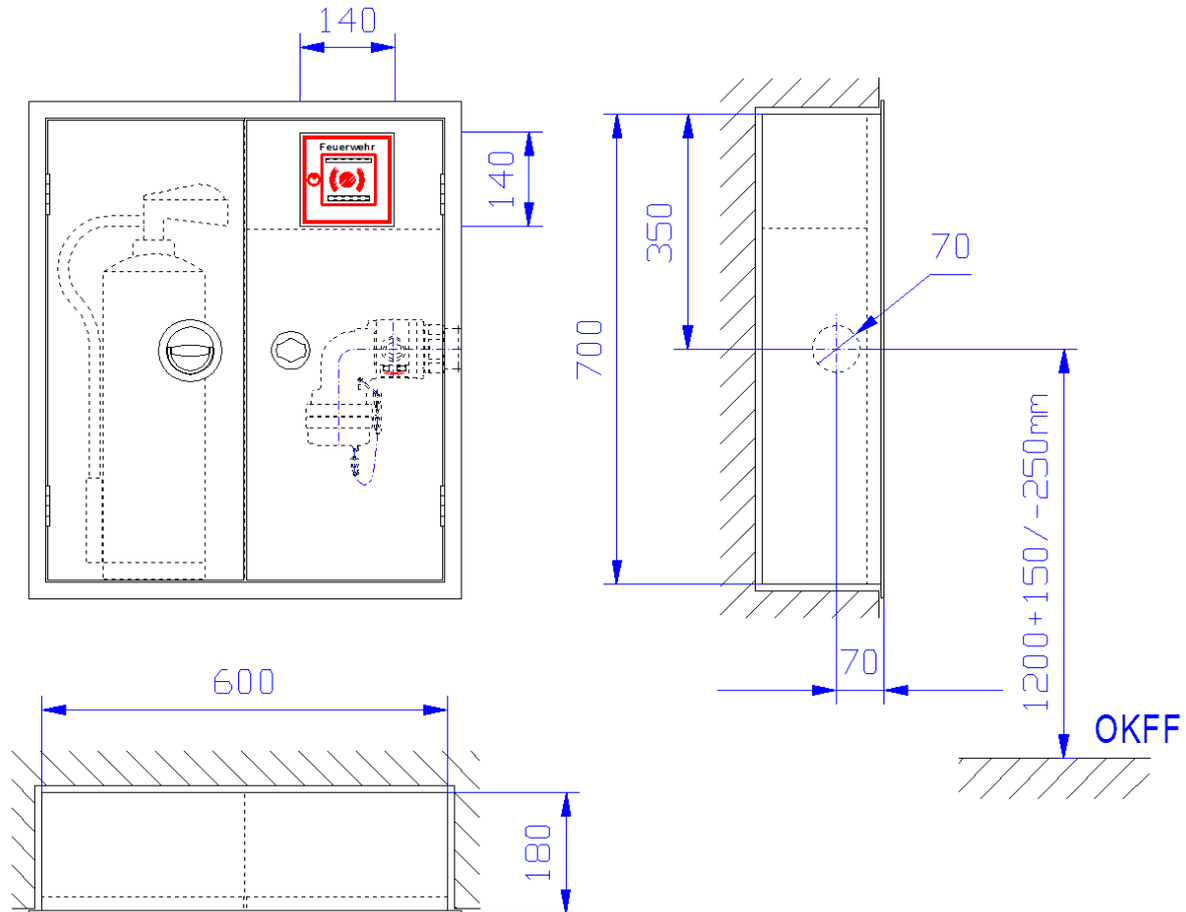
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmearmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5135 B-mF-6, Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 180 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur, eines Feuerlöschers und eines Feuermelders



Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 180 mm, für Nische 620 x 720 x 190 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkleisen 25x25x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Seitlich abgeschottetes Fach zur Aufnahme eines 6 kg Handfeuerlöschers. Oben im Armaturenfach abgeschottetes Fach mit einer verstellbaren Konsole zur Montage des Handfeuermelders und entsprechendem Ausschnitt (140 x 140 mm) in der Tür. Wasseranschluss Ø 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei gleichgroße Türen, doppelt gekantet, aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Am Löscherfach mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, am Armaturenfach mit versenkt liegendem Feuerwehrverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

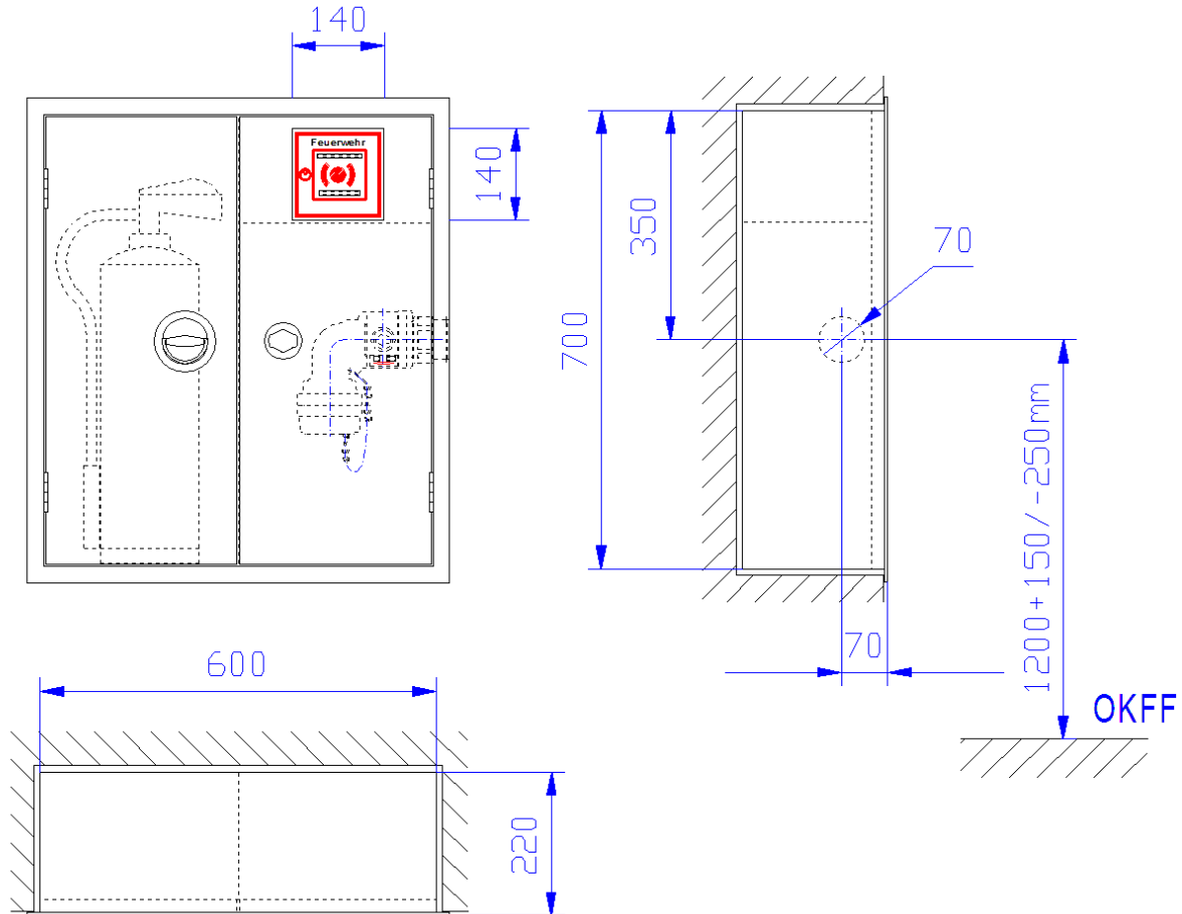
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmemarmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehrverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehrbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5135 B-mF-12, Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 220 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmearmatur, eines Feuerlöschers und eines Feuermelders



Unterputzschrank Bauart B, 600 x 700 x 220 mm, für Nische 620 x 720 x 230 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmearmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkleisen 25x25x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Seitlich abgeschottetes Fach zur Aufnahme eines 12 kg Handfeuerlöschers. Oben im Armaturenfach abgeschottetes Fach mit einer verstellbaren Konsole zur Montage des Handfeuermelders und entsprechendem Ausschnitt (140 x 140 mm) in der Tür. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei gleichgroße Türen, doppelt gekantet, aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Am Löscherfach mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, am Armaturenfach mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

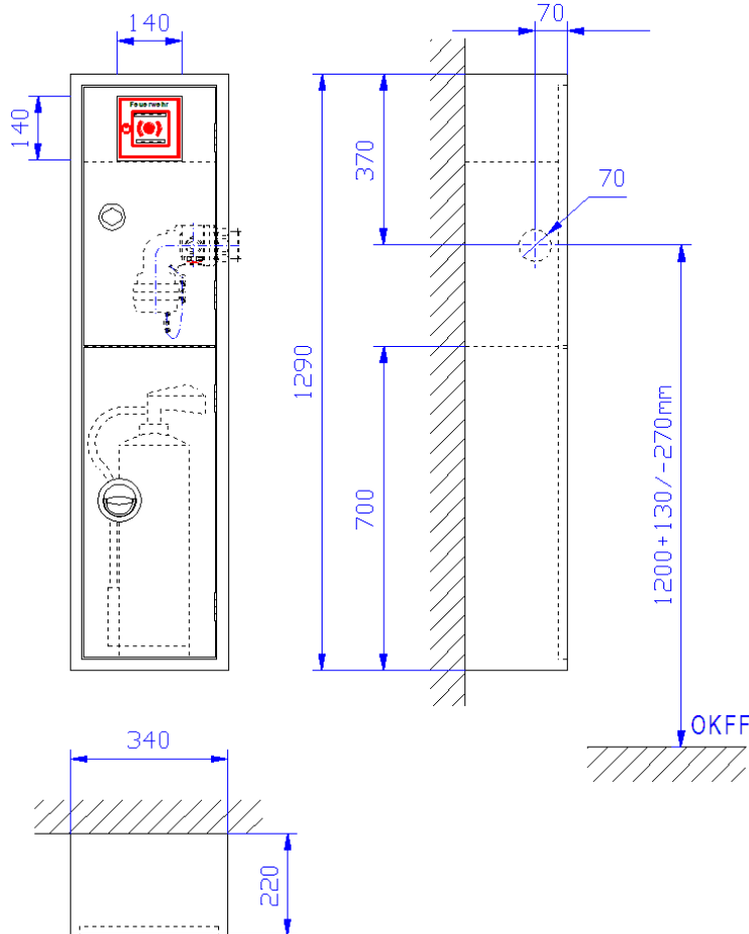
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmearmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5125 C-mF-6/12-So, Aufputzschrank Bauart C, 340 x 1290 x 220 mm zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur, eines Feuerlöschers und eines Feuermelders



Aufputzschrank Bauart C, 340 x 1290 x 220 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Unteres Fach zur Aufnahme eines 12 kg Handfeuerlöschers. Darüber abgeschottetes Armaturenfach. Oben abgeschottetes Fach mit einer verstellbaren Konsole zur Montage des Handfeuermelders und entsprechendem Ausschnitt (140 x 140 mm) in der Tür. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei Türen doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Untere Tür mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, obere Tür mit versenkt liegendem Feuerwehverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180 ° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

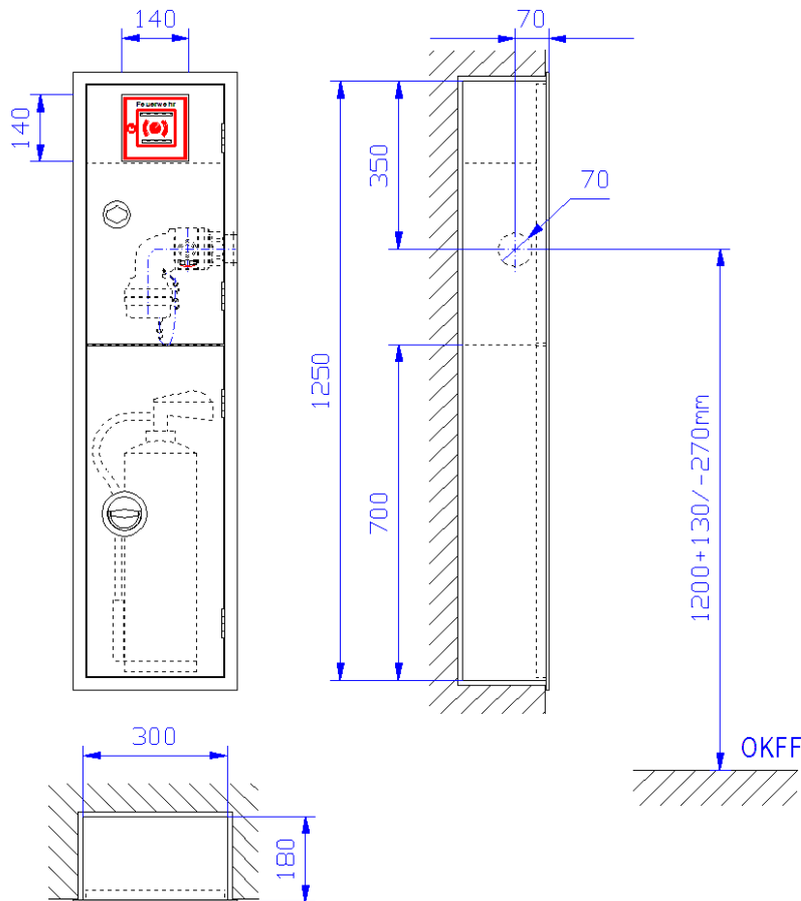
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmemarmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5125 B-mF-6-So, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1250 x 180 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur, eines Feuerlöschers und eines Feuermelders



Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1250 x 180 mm, für Nische 320 x 1270 x 190 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkleisen 25x25x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Unteres Fach zur Aufnahme eines 6 kg Handfeuerlöschers. Darüber abgeschottetes Armaturenfach. Oben abgeschottetes Fach mit einer verstellbaren Konsole zur Montage des Handfeuermelders und entsprechendem Ausschnitt (140 x 140 mm) in der Tür. Wasseranschluss \varnothing 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei Türen doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Untere Tür mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, obere Tür mit versenkt liegendem Feuerwehrverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

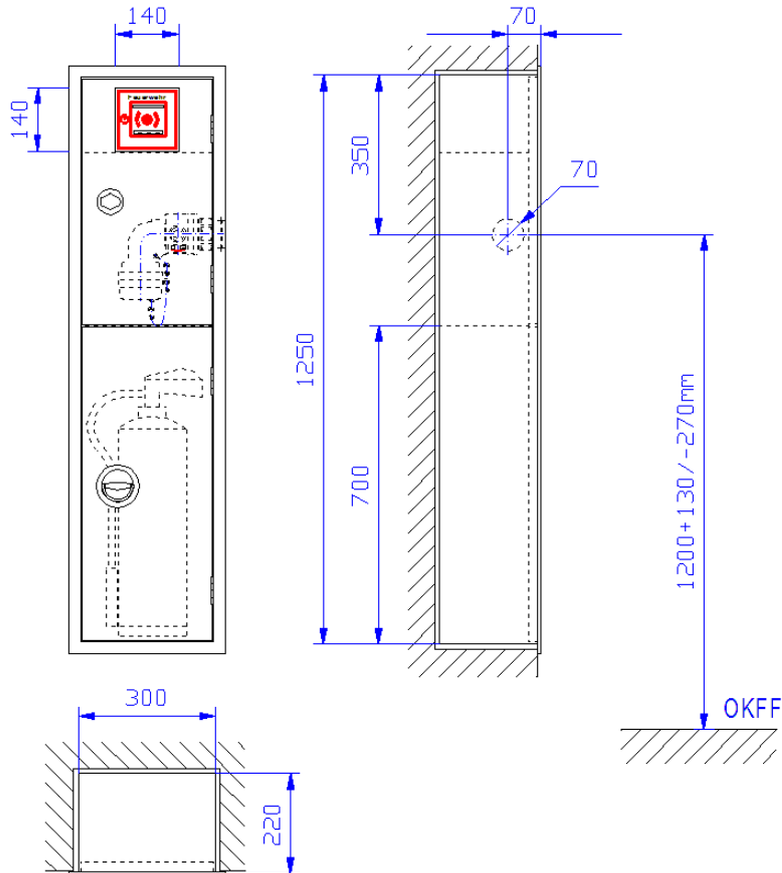
Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmemarmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehrverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehrbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.

Typ 5125 B-mF-12-So, Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1250 x 220 mm
zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur, eines Feuerlöschers und eines Feuermelders



Unterputzschrank Bauart B, 300 x 1250 x 220 mm, für Nische 320 x 1270 x 230 mm (Breite x Höhe x Tiefe) nach DIN 14461-2 zur Aufnahme einer Löschwasser-Entnahmemarmatur nach DIN 14461-5. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, mit Putzleiste aus Winkleisen 25x25x3 mm, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand. Unteres Fach zur Aufnahme eines 12 kg Handfeuerlöschers. Darüber abgeschottetes Armaturenfach. Oben abgeschottetes Fach mit einer verstellbaren Konsole zur Montage des Handfeuermelders und entsprechendem Ausschnitt (140 x 140 mm) in der Tür. Wasseranschluss Ø 70 mm - Bauart RS (rechts - Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch Bauart LS (links - Seitenwand) möglich.

Zwei Türen doppelt gekantet aus 1 mm verzinktem Stahlblech. Untere Tür mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung und Bohrungen für Plombendraht, obere Tür mit versenkt liegendem Feuerwehrverschluss nach DIN 14925, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 1-Punkt-Getriebeverriegelung. Türen angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180 ° öffnend.

Oberfläche phosphatiert und grau RAL 7035 pulverbeschichtet, gegen Mehrpreis rot RAL 3001 pulverbeschichtet.

Im Lieferumfang des Schrankes enthalten:

- 1 Stück Schild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ als Selbstklebefolie 210 x 74 mm
- 1 Stück Installations- und Bedienungsanleitung für Löschwasser-Einspeise- und Entnahmeeinrichtungen
- 1 Stück Piktogramm Feuerlöschgerät nach ISO 7010 mit Zusatztext "Feuerlöscher" 150 x 150 mm als Selbstklebefolie

Zubehör:

- 1 Stück Löschwasser-Entnahmemarmatur PN 16 nach DIN 14461-5 mit drehbarer Krümmer 90°, Armatur und Krümmer aus Aluminium-Guss, Eingang mit Montagemutter 2" aus Messing, Abgang mit C-Festkupplung nach 14307 aus Aluminium. Mit C-Blindkupplung aus Aluminium zum Schutz vor Verschmutzung. Öffnen und Schließen der Armatur über Feuerwehrverschluss nach DIN 14925 mit Hebelschneide des Feuerwehrbeils oder mit Hydrantenschlüssel. Betriebsstellungen "AUF" und "ZU" sind deutlich sichtbar gekennzeichnet.