



Mit den **brandag**-Feuerlösch-Schlauchanschluss-einrichtungen bieten wir Ihnen eine übersichtliche Palette an Einbau-, Wand- und Standschränken.

Unsere Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen in Standardausführung entsprechen den jeweils gültigen Regeln der DIN 14461 und EN 671.

Die Schränke sind in allen RAL- oder auch Sonderfarbtönen lieferbar.

Selbstverständlich liefern wir neben diesem Standardprogramm auch speziell auf Ihre Wünsche zugeschnittene Sonderanfertigungen.



Sämtliche Schranktypen sind, außer in Stahlblech und Stahlblech sendzimirverzinkt, auch alternativ aus Edelstahl (W.-Nr. 1.4301) sichtbare Außenflächen -Korn 240 geschliffen-, lieferbar.

Scharniere aus Stahl- bzw. Edelstahl Ø 6mm x 50mm, in Sonderausführung alternativ auch Verschwind- oder Spezialscharniere für Glastüren lieferbar.

Türen können z.B. auch als Glastür aus ESG-Glas oder Makrolon sowie auch als Rolladentür ausgeführt werden.

Des weiteren sind auch geringere Schranktiefen, wie in DIN 14461 gefordert möglich, daraus können sich jedoch größere Schrankabmessungen ergeben.

Die **brandag**-Schlauchhaspel entspricht der EN 671-1 und wird komplett aufgehaspelt und montiert mit verpresster Euro-Düse und Anschlußschlauch mit C-Knagge geliefert, abweichende Schlauchlängen sind möglich (QS-Management gem. DIN ISO 9000).

Das QS-System der K.-H. Diekmann GmbH **brandag**-Feuerlöschgeräte in Diepenau ist seit dem 22.10.1999 gem. DIN ISO 9000/1 zertifiziert.

Unsere Einbau- und Wandschränke sehen die Wasserzufuhr an der rechten Seite vor.

Soll die Wasserzufuhr von links, von oben oder von hinten erfolgen, so geben Sie dies bei Auftragserteilung bitte ausdrücklich an. Die Lage der angestanzten Wasseranschlussöffnung wird bei den einzelnen Typen jeweils angegeben.

brandag-Wandhydranten Typ „F“ DIN 14461-1 / DIN EN 671-1 mit formstabilem Schlauch DIN EN 694 dienen sowohl zur Selbsthilfe dem Laien als auch der Feuerwehr bei der Brandbekämpfung.

-Vor Inbetriebnahme der Wandhydranten ist eine Abnahmeprüfung durchzuführen.-



Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



Wir möchten hier ausdrücklich darauf hinweisen, dass egal welches Löschwassersystem geplant, gewählt, installiert oder verändert wird, die Anforderungen der örtlichen Brandschutzbehörden, der Bauaufsicht sowie die Anforderungen der gültigen technischen Regelwerke zu kontrollieren und einzuhalten sind.

Inhaltsverzeichnis

A) Projektierungsgrundlagen.....	3
B) Technische Ausführung.....	4
Wandhydranten.....	5
brandag-Wandhydrant Nr. 201 als Einbauschränk 700x800x250mm.....	5
brandag-Wandhydrant Nr. 202 als Wandschränk 740x840x250mm.....	5
brandag-Wandhydrant Nr. 203 als Einbauschränk 860x860x250mm.....	6
brandag-Wandhydrant Nr. 204 als Wandschränk 900x900x250mm.....	6
Kombinations-Wandhydranten.....	7
brandag-Wandhydrant Nr. 205 als Einbauschränk +BM 860x860x250mm.....	7
brandag-Wandhydrant Nr. 206 als Wandschränk +BM 900x900x250mm.....	7
Kombinations-Wandhydranten mit Einstellfach für Handfeuerlöscher.....	8
brandag-Wandhydrant Nr. 210 als Einbauschränk +HFL 1.050x880x250mm.....	8
brandag-Wandhydrant Nr. 212 als Wandschränk +HFL 1.090x920x250mm.....	8
brandag-Wandhydrant Nr. 220 als Einbauschränk +HFL+BM 1.050x880x250mm.....	9
brandag-Wandhydrant Nr. 222 als Wandschränk +HFL+BM 1.090x920x250mm.....	9
brandag-Wandhydrant Nr. 230/1 als Einbauschränk +HFL 1.050x880x250 (220)mm.....	10
brandag-Wandhydrant Nr. 232 als Wandschränk +HFL 1.090x920x250mm.....	10
brandag-Wandhydrant Nr. 240/1 als Einbauschränk +HFL+BM 1.050x880x250 (220)mm.....	11
brandag-Wandhydrant Nr. 242 als Wandschränk +HFL+BM 1.090x920x250mm.....	11
Kombinations-Wandhydranten mit Einlegefach für Handfeuerlöscher.....	12
brandag-Wandhydrant Nr. 260 als Einbauschränk +HFL 700x1.050x250mm.....	12
brandag-Wandhydrant Nr. 261 als Wandschränk +HFL 740x1.090x250mm.....	12
brandag-Wandhydrant Nr. 262 als Einbauschränk +HFL+BM 700x1.200x250mm.....	13
brandag-Wandhydrant Nr. 263 als Wandschränk +HFL+BM 740x1.240x250mm.....	13
brandag-Wandhydrant Nr. 264/8 als Einbauschränk +HFL 860x1.110x250 (220)mm.....	14
brandag-Wandhydrant Nr. 265 als Wandschränk +HFL 900x1.150x250mm.....	14
brandag-Wandhydrant Nr. 266/9 als Einbauschränk +HFL+BM 860x1.260x250 (220)mm.....	15
brandag-Wandhydrant Nr. 267 als Wandschränk +HFL+BM 900x1.300x250mm.....	15
brandag-Wandhydrant Nr. 270 als Einbauschränk +HFL+BM 1.000x1.200x250mm.....	16
brandag-Wandhydrant Nr. 271 als Wandschränk +HFL+BM 1.400x1.240x250mm.....	16
Kombinations-Wandhydranten in Sonderausführung als Schmalhydranten.....	17
brandag-Wandhydrant Nr. 290 als Einbauschränk +HFL 260x1.200x700mm.....	17
brandag-Wandhydrant Nr. 291 als Wandschränk +HFL 290x1.240x700mm.....	17
brandag-Wandhydrant Nr. 292 als Einbauschränk +HFL+BM 260x1.200x700mm.....	18
brandag-Wandhydrant Nr. 293 als Wandschränk +HFL+BM 290x1.240x700mm.....	18
brandag-Wandhydrant Nr. 297 als Standschränk +HFL+BM 380x1.600x550mm.....	19
brandag-Wandhydrant Nr. 298 als Standschränk +HFL+BM 370x1.600x700mm.....	19
Kombinations-Wandhydranten in Sonderausführung mit Rolläden.....	20
brandag-Wandhydrant Nr. 262 als Einbauschränk +HFL+BM 700x1.200x290mm.....	20
brandag-Wandhydrant Nr. 263 als Wandschränk +HFL+BM 740x1.240x290mm.....	20
Untergestelle für Wandhydranten.....	21
brandag-Untergestelle für Wandhydranten.....	21

Wir empfehlen Ihnen, wenn Sie sich mit der Planung, Installation oder Wartung von Löschwasseranlagen beschäftigen, folgende aktuelle Normen:

DIN 14462:2012-09 (D)

Löschwassereinrichtungen - Planung, Einbau, Betrieb und Instandhaltung von Wandhydrantenanlagen sowie Anlagen mit Überflur- und Unterflurhydranten

DIN 1988-600:2010-12 (D)

Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 600: Trinkwasser-Installationen in Verbindung mit Feuerlösch- und Brandschutzanlagen; Technische Regel des DVGW

Handbuch zur Anwendung der DIN 14462

zu beziehen: Beuth Verlag GmbH • Am DIN-Platz • Burggrafenstraße 6 • 10787 Berlin
Telefon: 030/2601-0 • Telefax: -1260 • E-Mail: info@beuth.de • Internet: www.beuth.de

brandag-Wandhydranten Typ "F"**zur Nutzung durch die Feuerwehr und durch den Laien****Wandhydranten 3 x 100 (200)l/min bei 3 (4,5)bar**

Versorgung über separates Löschwassernetz:

- hygienische Absicherung mittels LWÜ freier Auslauf (siehe Register 4) oder
- hygienische Absicherung mittels LWÜ Füll-/ und Entleerungsstation (siehe Register 5)
- alternativ Brauchwassernetz oder Vollbevorratung OHNE Verbindung zum Trinkwassernetz

**A) Projektierungsgrundlagen**

brandag Wandhydranten Typ „F“ mit formbeständigem Druckschlauch für die Feuerwehr und den Laien, werden überall dort eingesetzt, wo die Brandbekämpfung eines Entstehungsbrand sowohl durch **Laien** ohne besondere Vorkenntnisse, wie auch eine Brandbekämpfung mittels der Wandhydranten durch die Feuerwehr vorgesehen ist. Im Brandschutzkonzept bzw. bei der Berechnung der erforderlichen Löschmitteleinheiten können sie auch als Ersatz für Handfeuerlöschgeräte berücksichtigt werden.

Der formbeständige Druckschlauch gem. DIN EN 694 ist einsatzbereit auf die wasserführende **brandag** Schlauchhaspel aufgewickelt. Im Bedarfsfall kann das Schlauchanschlussventil direkt geöffnet werden und es braucht nur die für die Brandbekämpfung erforderliche Schlauchlänge von der Haspel abgezogen zu werden, was mit relativ geringem Kraftaufwand möglich ist. Die zum Ausrüstungsstandard gehörende EURO-Düse ist auch für den Laien leicht zu bedienen und minimiert Wasserschäden. Bei einem Druck von 3 bar am Schlauchanschlussventil leistet die EURO-Düse mit 4 mm Mundstück 17 Liter/Minute oder 41 Liter/Minute mit 6 mm Mundstück.

Eine Nutzung / Wasserentnahme durch die Feuerwehr mittels C-Schläuchen ist zu jeder Zeit möglich, da hier ein C-Schlauchanschlussventil DN 50 mit einer Mindestleistung von 100 Liter/Minute installiert ist. Das Rohrleitungssystem muss für diese Leistung gem. den Anforderungen der DIN 14462 ausgelegt sein.
Höchstdruck (Ruhedruck) am Schlauchanschlussventil: 12 bar.

brandag Wandhydranten sind hier Bestandteil einer Löschwasseranlage "nass" oder "nass/trocken" und gewährleisten durch ihre hohe Qualität und große Funktionalität einer sichere und schnelle Einsatzbereitschaft im Brandfall. Die Löschwasseranlage ist hierbei, falls sie aus dem Trinkwassernetz versorgt werden soll, immer mittels einer geeigneten Löschwasserübergabestelle (LWÜ) gem. DIN 1988-600 von der Trinkwasserinstallation zu trennen. Die hygienische Absicherung zum Trinkwassernetz erfolgt dann z.B. durch einen freien Auslauf (siehe Register 4) oder eine Füll-/ und Entleerungsstation (siehe Register 5) gem. DIN 1988-600, DIN 14462.

Eine Fremdeinspeisung, z.B. durch die Feuerwehr über eine Löschwasser-Einspeiseeinrichtung nach DIN 14461-2, sowie der Anschluss von Wandhydranten mit Schaummittelzusätzen ist **NUR** bei einer Absicherung über einen freien Auslauf oder bei Versorgung aus einem Nichttrinkwassernetz zulässig.

Für die ordnungsgemäße Ausführung der Löschwasserleitung ist in jedem Fall eine individuelle Rohrnetzberechnung durchzuführen. Diese erfolgt stets anhand einer objektspezifischen Isometrie mit Einzelangaben über Rohrlängenangaben, Formstücke, eingesetzte Materialien, geodätische Höhen.

Im Einzelnen muss dabei der Druckverlust entsprechend der Vorgabe des Brandschutzkonzeptes berechnet werden. Wasserzähler und Hausanschlussleitung müssen entsprechend der vorgenannten Wasserentnahme ausgelegt und mit dem zuständigen WVU abgestimmt sein.

-Vor Inbetriebnahme der Wandhydranten ist eine Abnahmeprüfung durchzuführen.-

brandag-Wandhydranten Typ "F"

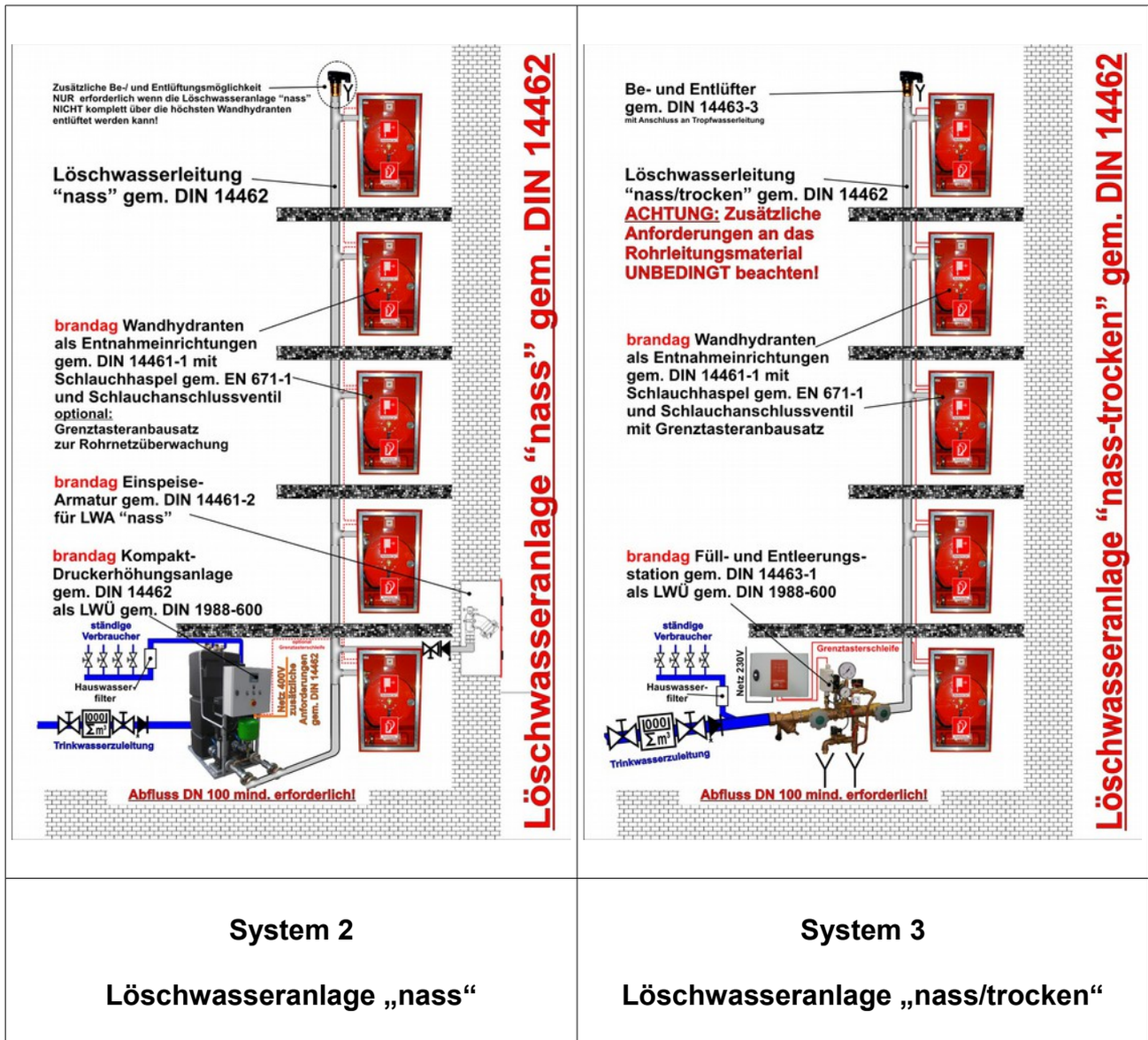
zur Nutzung durch die Feuerwehr und durch den Laien

Wandhydranten 3 x 100 (200)l/min bei 3 (4,5)bar

- hygienische Absicherung mittels LWÜ durch freien Auslauf (siehe Register 4) oder
- hygienische Absicherung mittels LWÜ durch Füll-/ und Entleerungsstation (siehe Register 5)
- alternativ Brauchwassernetz oder Vollbevorratung OHNE Verbindung zum Trinkwassernetz

Absicherung über System 2+3

B) Technische Ausführung





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 201 als Einbauschränk 700x800x250mm

brandag-Wandhydrant Nr. 202 als Wandschränk 740x840x250mm

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

Kurzbeschreibung:

- Allseits abkanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Tür im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. 3/4" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 - 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 - 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 - 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 - 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. 3/4" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

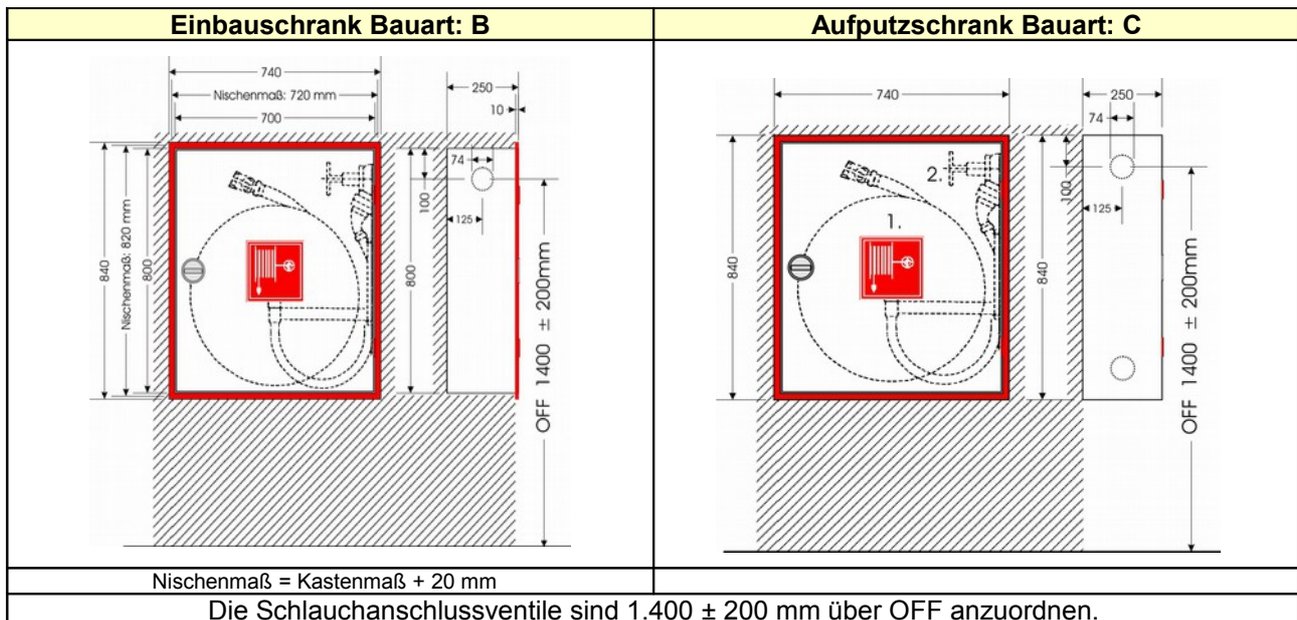
Sonderzubehör z.B.:

1 x **brandag** Untergestell Nr. 222, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk).

Schrankausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
201-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	700	800	250
		-LS						
202-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	740	840	250
		-LS						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1		
WA	-RS = Rechts Seitenwand	-RR = Rechts Rückwand
	-LS = Links Seitenwand	-LR = Links Rückwand

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 203 als Einbauschränk 860x860x250mm

brandag-Wandhydrant Nr. 204 als Wandschränk 900x900x250mm

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

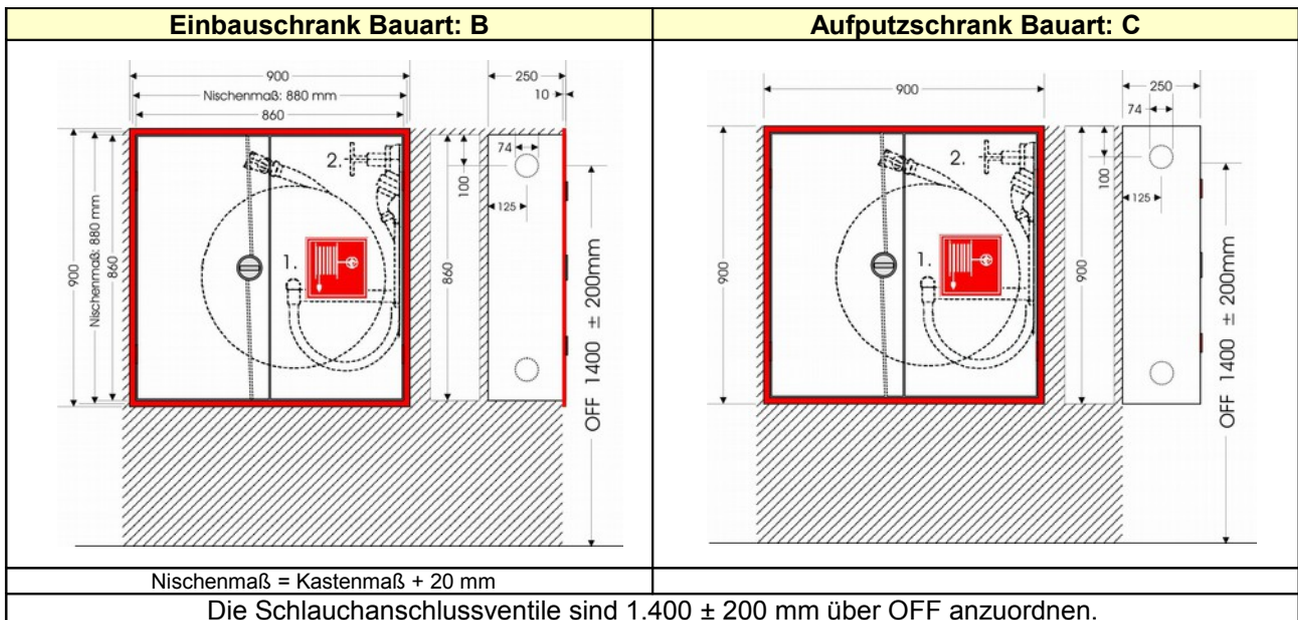
Kurzbeschreibung:

- Allseits abkanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Türen im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. 3/4" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. 3/4" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

Sonderzubehör z.B.:

1 x **brandag** Untergestell Nr. 222, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk).

Schrankausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
203-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	860	860	250
		-LS						
204-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	900	900	250
		-LS						
Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1								
WA	-RS = Rechts Seitenwand			-RR = Rechts Rückwand				
	-LS = Links Seitenwand			-LR = Links Rückwand				
Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)								





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 205 als Einbauschränk +BM 860x860x250mm

brandag-Wandhydrant Nr. 206 als Wandschränk +BM 900x900x250mm

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und eines Brandmelders gem. DIN 14655, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Türen im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Gegenüber Schlauchanschlussventil Einbaurahmen mit Aufnahme und Türausschnitt für einen Brandmelder.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. 3/4" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. 3/4" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

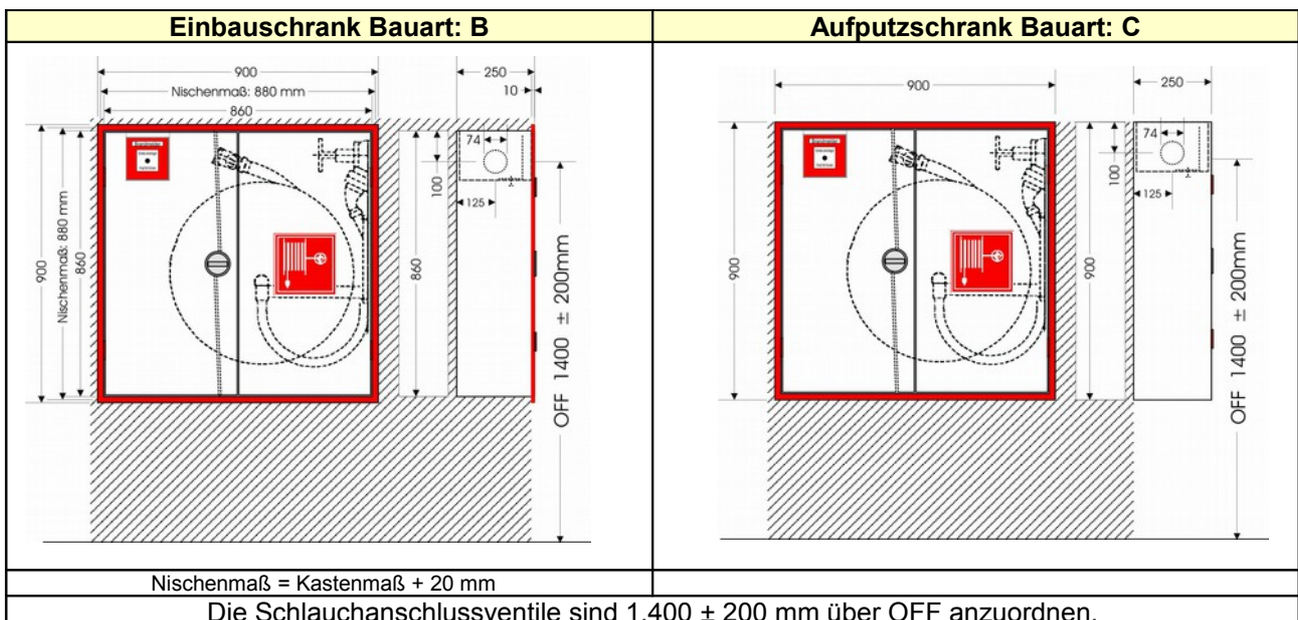
Sonderzubehör z.B.:

- 1 x **brandag** Untergestell Nr. 222, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)
- 1 x Brandmelder DIN 14655

Schränkausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
205-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	860	860	250
		-LS						
206-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	900	900	250
		-LS						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1		
WA	-RS = Rechts Seitenwand	-RR = Rechts Rückwand
	-LS = Links Seitenwand	-LR = Links Rückwand

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 210 als Einbauschränk +HFL 1.050x880x250mm

brandag-Wandhydrant Nr. 212 als Wandschränk +HFL 1.090x920x250mm

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

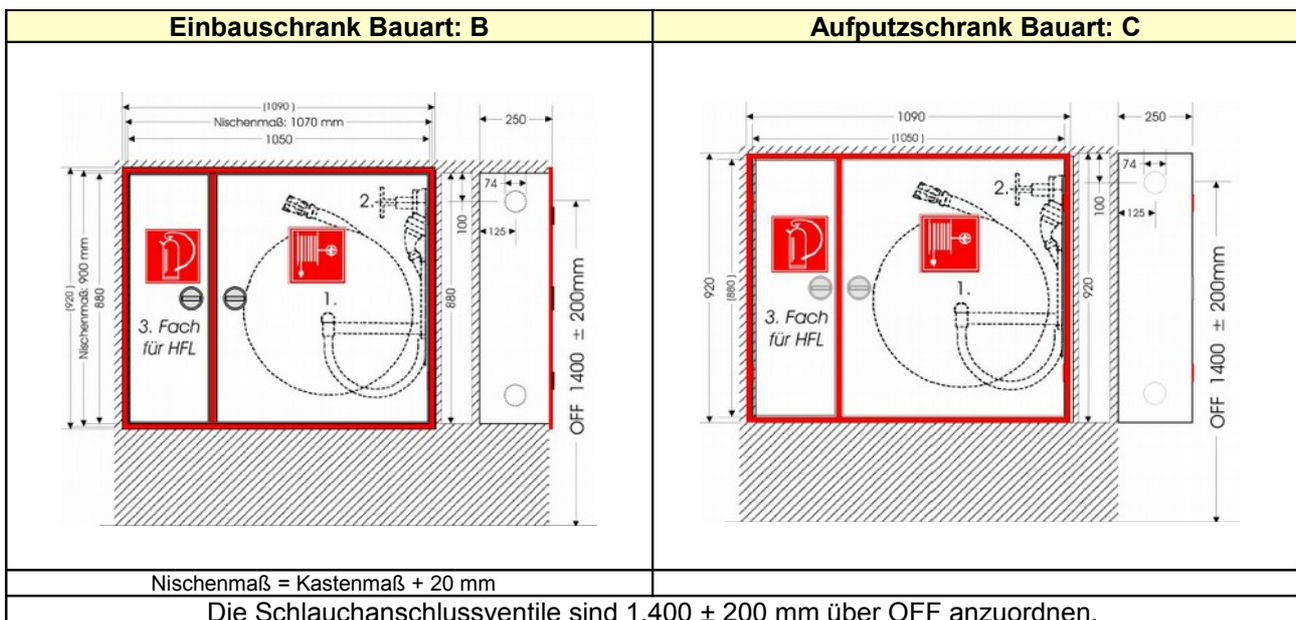
Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Fach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Türen im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. ¾" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 - 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 - 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 - 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 - 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. ¾" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

Sonderzubehör z.B.:

- 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
- 1 x brandag Untergestell Nr. 222, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)

Schränkausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
210-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	1.050	880	250
		-LS						
212-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	1.090	920	250
		-LS						
Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1								
WA	-RS = Rechts Seitenwand			-RR = Rechts Rückwand				
	-LS = Links Seitenwand			-LR = Links Rückwand				
Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)								





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 220 als Einbauschränk +HFL+BM 1.050x880x250mm

brandag-Wandhydrant Nr. 222 als Wandschränk +HFL+BM 1.090x920x250mm

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

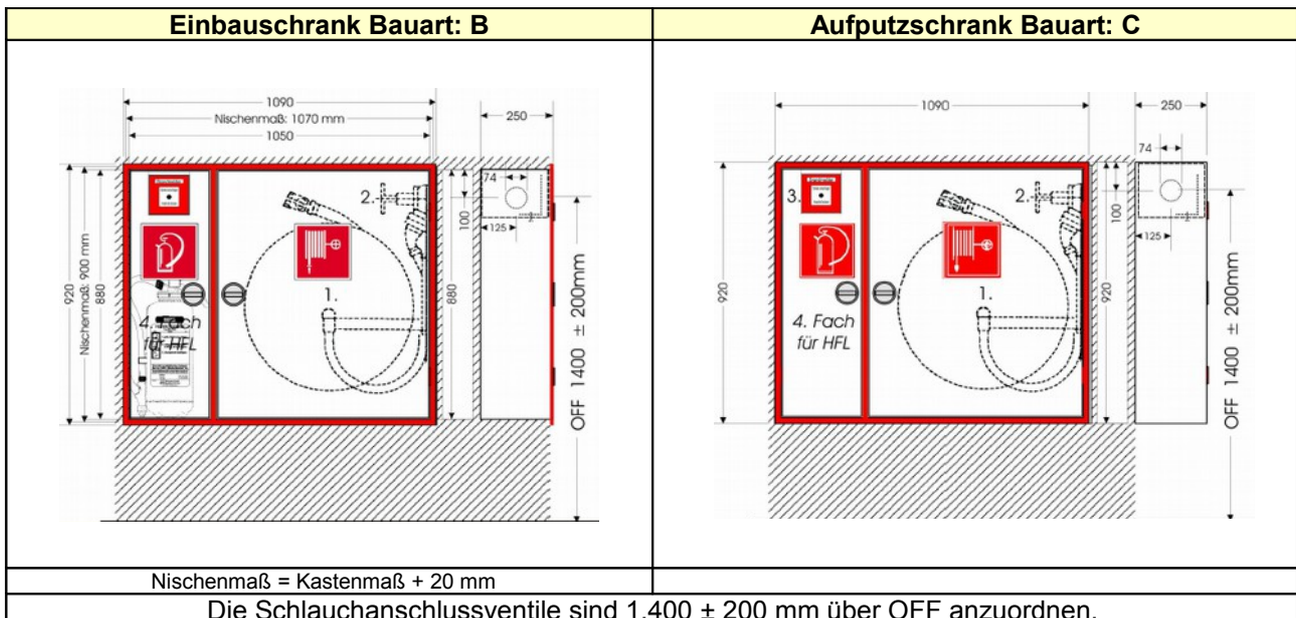
Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Fach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3 und eines Brandmelders gem. DIN 14655, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Türen im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Im FeuerlöscherEinstellfach Einbaurahmen mit Aufnahme und Türausschnitt für einen Brandmelder.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. ¾" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 - 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 - 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 - 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 - 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. ¾" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

Sonderzubehör z.B.:

- 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
- 1 x brandag Untergestell Nr. 222, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)
- 1 x Brandmelder DIN 14655

Schränkausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
220-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	1.050	880	250
		-LS						
222-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	1.090	920	250
		-LS						
Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1								
WA	-RS = Rechts Seitenwand			-RR = Rechts Rückwand				
	-LS = Links Seitenwand			-LR = Links Rückwand				
Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)								





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 230/1 als Einbauschränk +HFL 1.050x880x250 (220)mm

brandag-Wandhydrant Nr. 232 als Wandschränk +HFL 1.090x920x250mm

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Fach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Flügeltüren im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. ¾" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 - 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 - 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 - 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 - 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. ¾" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

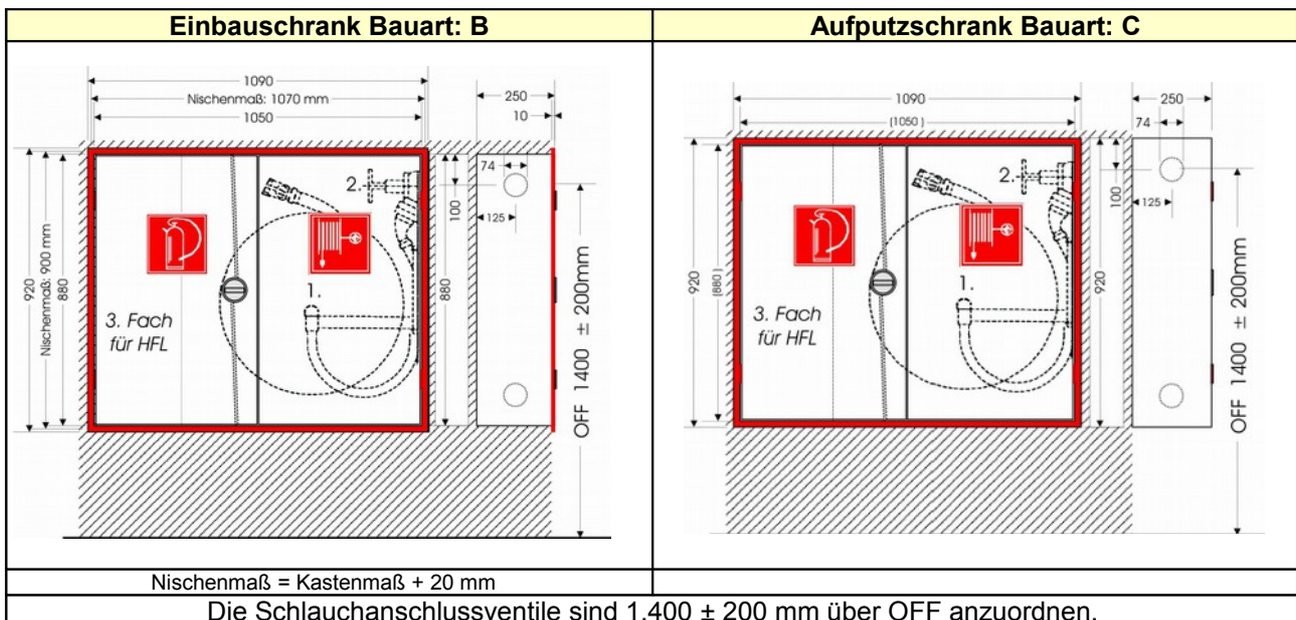
Sonderzubehör z.B.:

- 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
- 1 x brandag Untergestell Nr. 222, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)

Schränkausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
230-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	1.050	880	250
		-LS						
231-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	1.050	880	220
		-LS						
232-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	1.090	920	250
		-LS						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1		
WA	-RS = Rechts Seitenwand	-RR = Rechts Rückwand
	-LS = Links Seitenwand	-LR = Links Rückwand

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 240/1 als Einbauschränk +HFL+BM 1.050x880x250 (220)mm
brandag-Wandhydrant Nr. 242 als Wandschränk +HFL+BM 1.090x920x250mm
 mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Fach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3 und eines Brandmelders gem. DIN 14655, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Flügeltüren im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. 3/4" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. 3/4" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

Sonderzubehör z.B.:

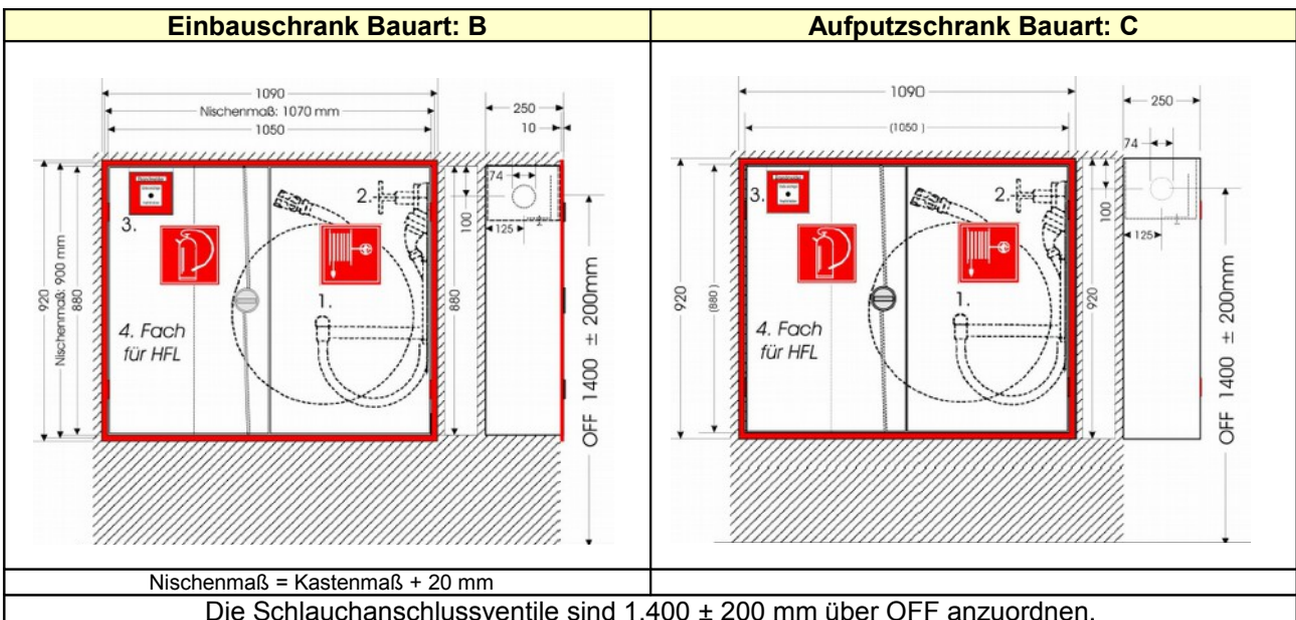
- 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
- 1 x brandag Untergestell Nr. 222, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)
- 1 x Brandmelder DIN 14655

Schränkausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
240-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	1.050	880	250
		-LS						
241-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	1.050	880	220
		-LS						
242-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	1.090	920	250
		-LS						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1

WA	-RS = Rechts Seitenwand	-RR = Rechts Rückwand	
	-LS = Links Seitenwand	-LR = Links Rückwand	

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 260 als Einbauschränk +HFL 700x1.050x250mm

brandag-Wandhydrant Nr. 261 als Wandschränk +HFL 740x1.090x250mm

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

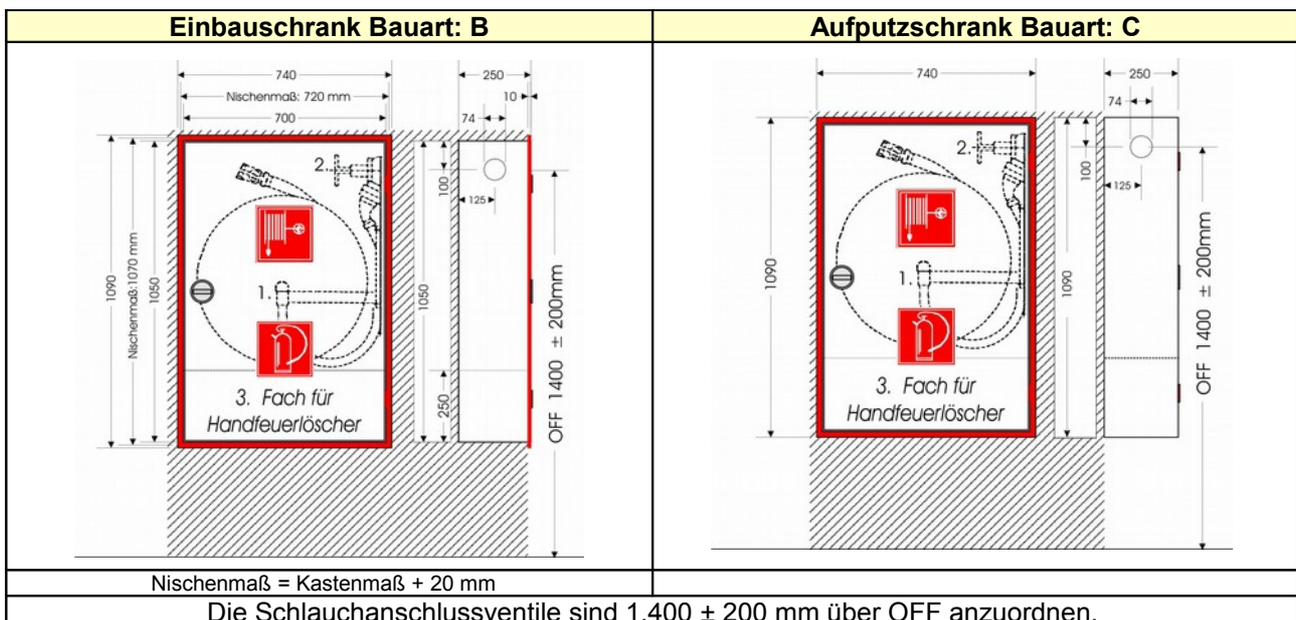
Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Einlegefach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Tür im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. ¾" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 - 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 - 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 - 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 - 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. ¾" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

Sonderzubehör z.B.:

- 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
- 1 x brandag Untergestell Nr. 263, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)

Schrankausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
260-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	700	1.050	250
		-LS						
261-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	740	1.090	250
		-LS						
Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1								
WA	-RS = Rechts Seitenwand			-RR = Rechts Rückwand				
	-LS = Links Seitenwand			-LR = Links Rückwand				
Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)								





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 262 als Einbauschränk +HFL+BM 700x1.200x250mm

brandag-Wandhydrant Nr. 263 als Wandschränk +HFL+BM 740x1.240x250mm

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Einlegefach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3 und Fach zur Aufnahme eines Brandmelders gem. DIN 14655, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Tür im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. 3/4" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. 3/4" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

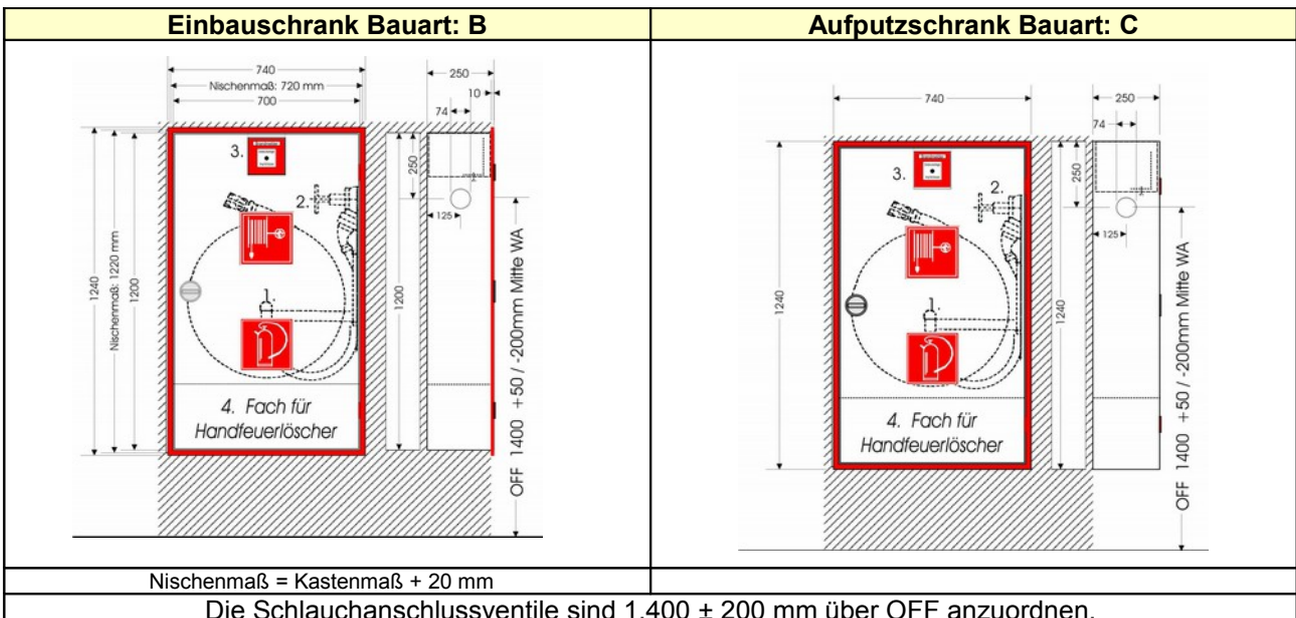
Sonderzubehör z.B.:

- 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
- 1 x brandag Untergestell Nr. 263, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)
- 1 x Brandmelder DIN 14655

Schränkausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
262-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	700	1.200	250
		-LS						
263-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	740	1.240	250
		-LS						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1		
WA	-RS = Rechts Seitenwand	-RR = Rechts Rückwand
	-LS = Links Seitenwand	-LR = Links Rückwand

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 264/8 als Einbauschränk +HFL 860x1.110x250 (220)mm

brandag-Wandhydrant Nr. 265 als Wandschränk +HFL 900x1.150x250mm

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Einlegefach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Flügeltüren im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. 3/4" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. 3/4" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

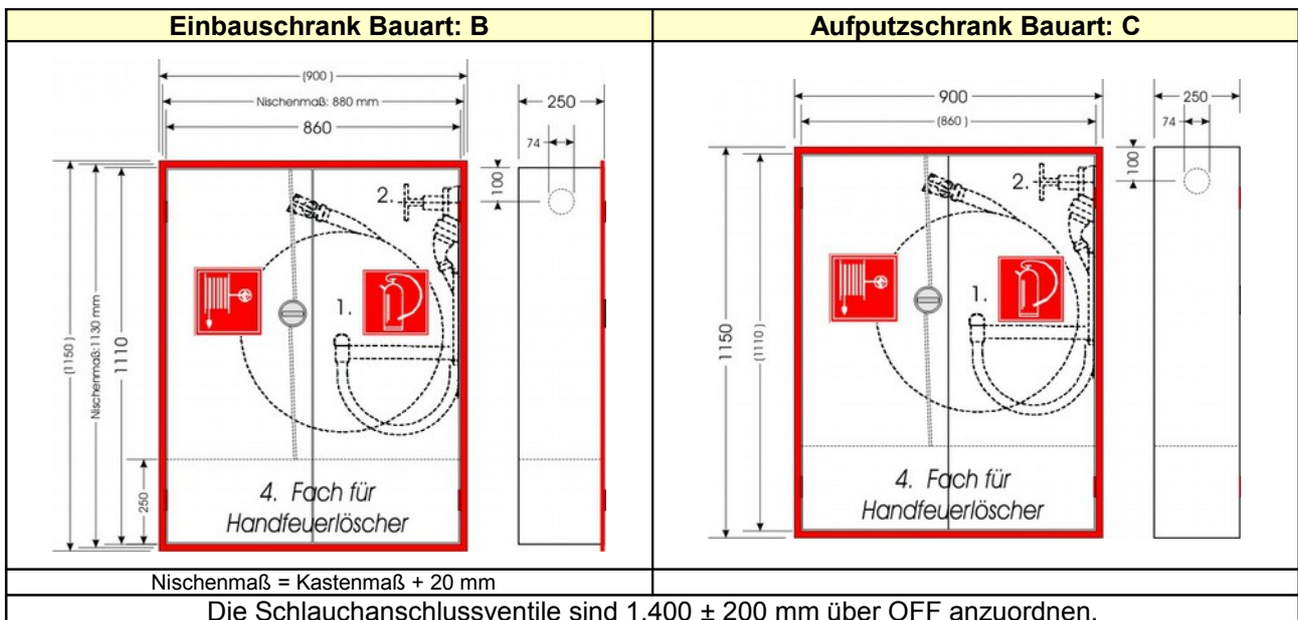
Sonderzubehör z.B.:

- 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
- 1 x brandag Untergestell Nr. 267, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)

Schränkausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
264-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	860	1.110	250
		-LS						
265-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	900	1.150	250
		-LS						
268-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	860	1.110	220
		-LS						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1		
WA	-RS = Rechts Seitenwand	-RR = Rechts Rückwand
	-LS = Links Seitenwand	-LR = Links Rückwand

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 266/9 als Einbauschränk +HFL+BM 860x1.260x250 (220)mm
brandag-Wandhydrant Nr. 267 als Wandschränk +HFL+BM 900x1.300x250mm
 mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

Kurzbeschreibung:

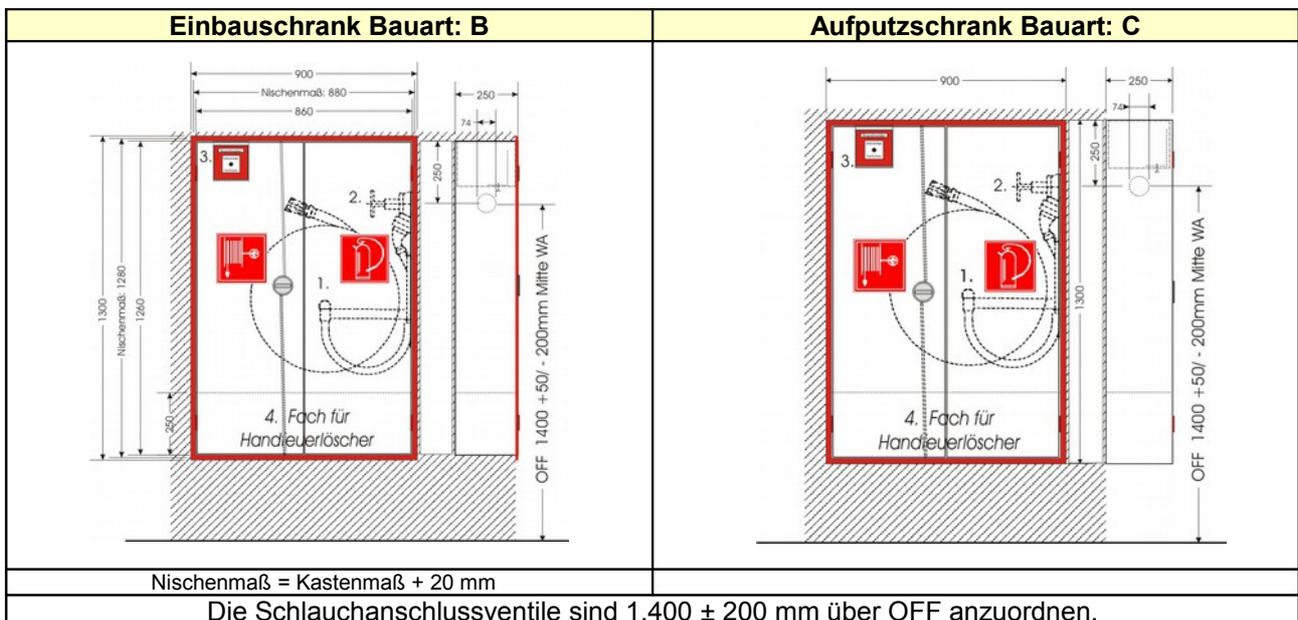
- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Einlegefach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3 und Fach zur Aufnahme eines Brandmelders gem. DIN 14655, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Flügeltüren im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. 3/4" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. 3/4" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert
- Sonderzubehör z.B.:
 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
 1 x brandag Untergestell Nr. 267, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)
 1 x Brandmelder DIN 14655

Schrankausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
266-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	860	1.260	250
		-LS						
267-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	900	1.300	250
		-LS						
269-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	860	1.260	220
		-LS						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1

WA	-RS = Rechts Seitenwand	-RR = Rechts Rückwand	
	-LS = Links Seitenwand	-LR = Links Rückwand	

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 270 als Einbauschränk +HFL+BM 1.000x1.300x250mm
brandag-Wandhydrant Nr. 271 als Wandschränk +HFL+BM 1.040x1.340x250mm
 mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech, zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und separatem Stellfach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3 und Fach zur Aufnahme eines Brandmelders gem. DIN 14655, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Tür im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. 3/4" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 2 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 2 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. 3/4" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert
 1 x Storz-Blindkupplung C

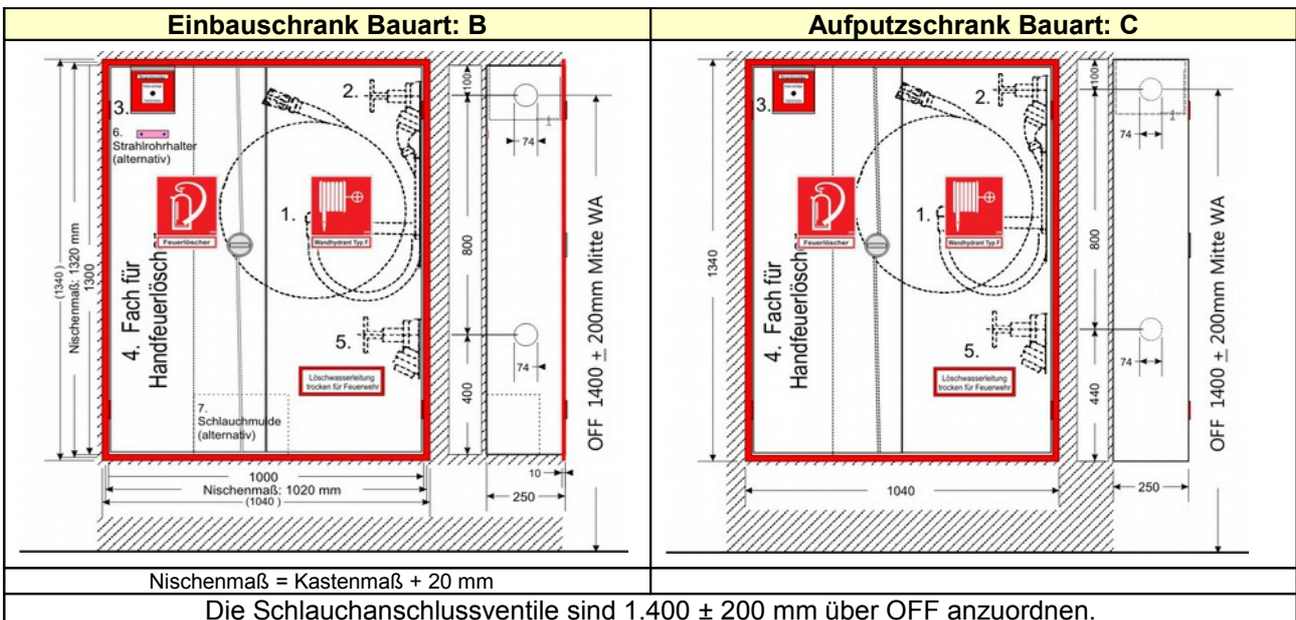
Sonderzubehör z.B.:

- 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
- 1 x brandag Untergestell Nr. 267, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)
- 1 x Brandmelder DIN 14655

Schränkausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
270-	030	-RS	„F“	Einbauschränk	B	1.000	1.300	250
		-LS						
271-	030	-RS	„F“	Wandschränk	C	1.040	1.340	250
		-LS						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1		
WA	-RS = Rechts Seitenwand	-RR = Rechts Rückwand
	-LS = Links Seitenwand	-LR = Links Rückwand

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 290 als Einbauschränk +HFL 260x1.200x700mm

brandag-Wandhydrant Nr. 291 als Wandschränk +HFL 290x1.240x700mm

in Sonderausführung angelehnt an DIN 14461-1 als Schmalhydrant,
mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

ACHTUNG vor Einsatz, Freigabe der Baugenehmigungsbehörde einholen!

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer FIX-Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Einlegefach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Tür im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- FIX-Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. ¾" DN 19, gem. EN 694, zu Wartungszwecken mittels Schlitten aus dem Schränk herausziehbar, Schlauchführung mittels Umlenkrolle.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 - 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 - 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 - 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 - 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. ¾" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert
- Sonderzubehör:
 - 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
 - 1 x brandag Untergestell Nr. 293, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)

Schrankausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
290-	030	-RW	„F“	Einbauschränk	B	260	1.200	700
		-DH						
291-	030	-RW	„F“	Standschrank	C	290	1.240	700
		-DG						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1:1998-02, Tabelle 3:

WA	-RW = Rückwand		
	-DH = Dach hinten		

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: DH (Dach hinten)

Schmalhydrantenschränk Bauart: B	Schmalhydrantenschränk Bauart: C
Nischenmaß = Kastenmaß + 20 mm	
Die Schlauchanschlussventile sind 1.400 ± 200 mm über OFF anzuordnen.	

brandag-Wandhydrant Nr. 292 als Einbauschränk +HFL+BM 260x1.200x700mm

brandag-Wandhydrant Nr. 293 als Wandschränk +HFL+BM 290x1.240x700mm

in Sonderausführung angelehnt an DIN 14461-1 als Schmalhydrant,

mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

ACHTUNG vor Einsatz, Freigabe der Baugenehmigungsbehörde einholen!

Kurzbeschreibung:

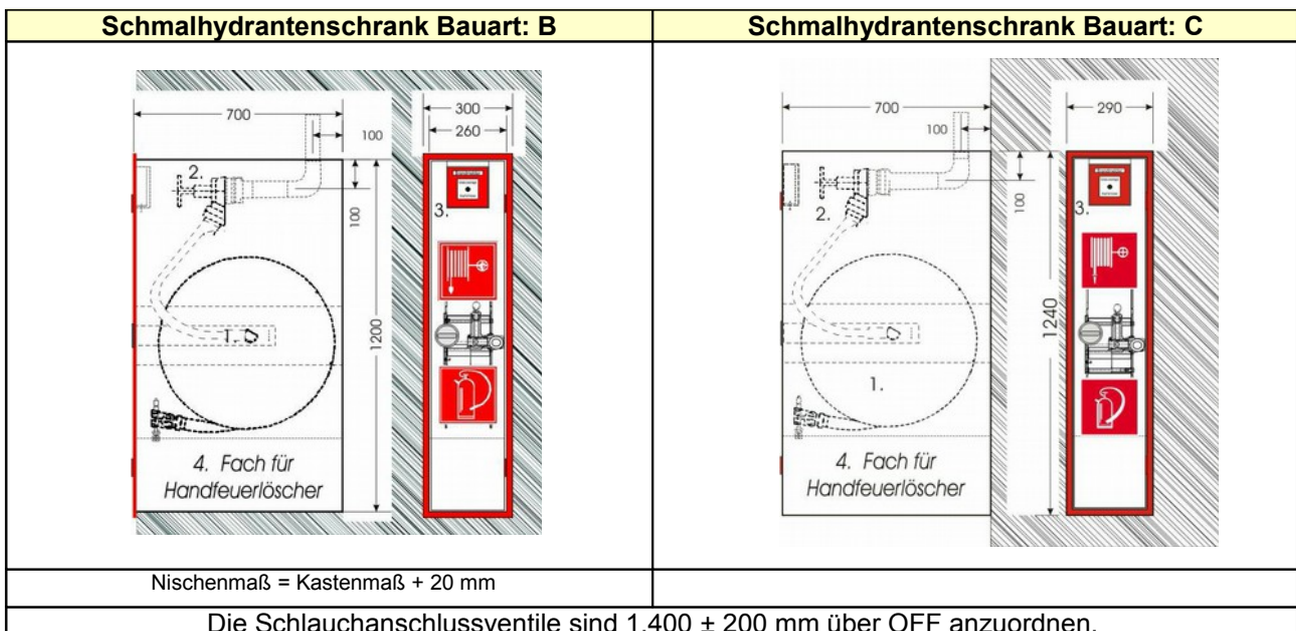
- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer FIX-Schlauchhaspel gem. EN 671-1, mit separatem Einlegefach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3, und Fach zur Aufnahme eines Brandmelders gem. DIN 14655, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1. **Brandmelder schwenkt mit Tür aus!**
- Tür im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- FIX-Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. ¾" DN 19, gem. EN 694, zu Wartungszwecken mittels Schlitten aus dem Schränk herausziehbar, Schlauchführung mittels Umlenkrolle.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 - 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 - 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 - 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 - 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. ¾" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert
- Sonderzubehör:
 - 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
 - 1 x brandag Untergestell Nr. 293, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)
 - 1 x Brandmelder DIN 14 655

Schrankausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
292-	030	-RW	„F“	Einbauschränk	B	260	1.200	700
		-DH						
293-	030	-RW	„F“	Standschränk	C	290	1.240	700
		-DH						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1:1998-02, Tabelle 3:

WA	-RW = Rückwand		
	-DH = Dach hinten		

Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: DH (Dach hinten)





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 297 als Standschrank +HFL+BM 380x1.600x550mm

brandag-Wandhydrant Nr. 298 als Standschrank +HFL+BM 370x1.600x700mm

in Sonderausführung angelehnt an DIN 14461-1 als Schmalhydrant,

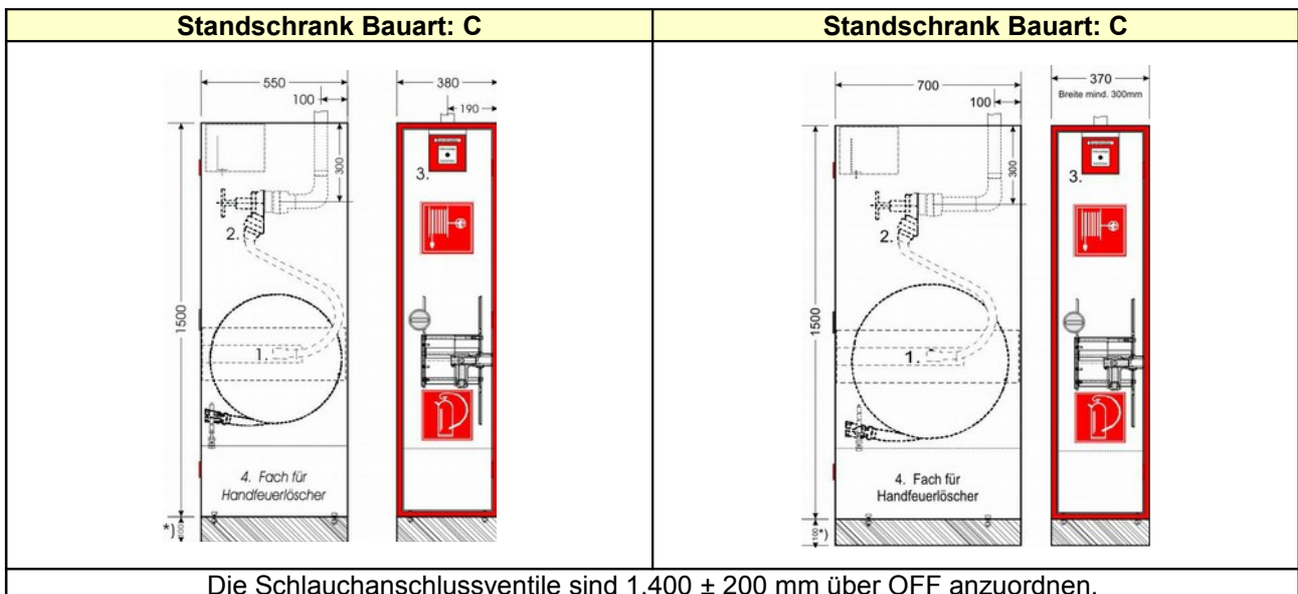
mit FIX-Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

ACHTUNG vor Einsatz, Freigabe der Baugenehmigungsbehörde einholen!

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schrank aus Stahlblech zur Aufnahme einer FIX-Schlauchhaspel gem. EN 671-1, und separatem Einlegefach zur Aufnahme eines Handfeuerlöschers gem. EN 3, und Fach zur Aufnahme eines Brandmelders gem. DIN 14655, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- Tür im Rahmen liegend, mit vertieft liegendem Klappgriff, plombierbar.
- Untergestell pulverbeschichtet rot RAL 3000/1
- FIX-Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. ¾" DN 19, gem. EN 694, zu Wartungszwecken mittels Schlitten aus dem Schrank herausziehbar, Schlauchführung mittels Umlenkrolle.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 - 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 - 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 - 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 - 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. ¾" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert
- Sonderzubehör:
 - 1 x brandag-Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 6kg (Model 298 bis max. 12kg)
 - 1 x Brandmelder DIN 14655

Schrankausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
297-	030	-RW	„F“	Standschrank	C	380	1.600	550
		-DH						
298-	030	-RW	„F“	Standschrank	C	370	1.600	700
		-DH						
Wasseranschlussbohrung im Schrank nach DIN 14461-1:1998-02, Tabelle 3:								
WA	-RW = Rückwand							
	-DH = Dach hinten							
Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: DH (Dach hinten)								





Wandhydranten Typ "F" zum Anschluss an Löschwasserleitung "nass" oder "nass/trocken"



brandag-Wandhydrant Nr. 262 als Einbauschränk +HFL+BM 700x1.200x290mm

brandag-Wandhydrant Nr. 263 als Wandschränk +HFL+BM 740x1.240x290mm

in Sonderausführung angelehnt an DIN 14461-1 jedoch Rolladentür,
mit Schlauchhaspel gem. EN 671-1 und formstabilem Schlauch nach EN 694

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekanteter Schränk aus Stahlblech zur Aufnahme einer Schlauchhaspel gem. EN 671-1, sowie separatem Einlegefach zur Aufnahme eines Handfeuerlöscher gem. EN 3 und Fach incl. Einbaublende zur Aufnahme eines Brandmelders gem. DIN 14655, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1.
- **KU-Rolladen ALU-Farben in speziellen Leichtlaufschienen montiert, mit ALU-Griffen.**
- Ausschwenkbare Schlauchhaspel aus Stahlblech, pulverbeschichtet rot RAL 3000, mit wasserführender Achse aus Messing, geeignet zur Aufnahme vom max. 35m formbeständigen Feuerlöschschlauch 1" DN 25 altern. ¾" DN 19, gem. EN 694.
- Verbindungsschlauch mit abgewinkelter C-Druckkupplung aus MS.
- Brandschutzzeichen gem. BGV A8 bzw. ASR A 1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend, sowie Installationsanleitung.
- incl. nachfolgendem Zubehör:
 - 1 x Montagemutter R 2" G 2A aus MS, R 2" AG / R 2" IG, drehbar
 - 1 x Schlauchanschlußventil R 2" nach DIN 14461-3; 1996-04
 - 1 x Strahlrohr EN 671-1, DN 25 mit 6mm Mundstückdurchfluß
 - 1 x 30m formstabiler Schlauch 1" / DN 25 altern. ¾" / DN 19 nach EN 694 komplett montiert

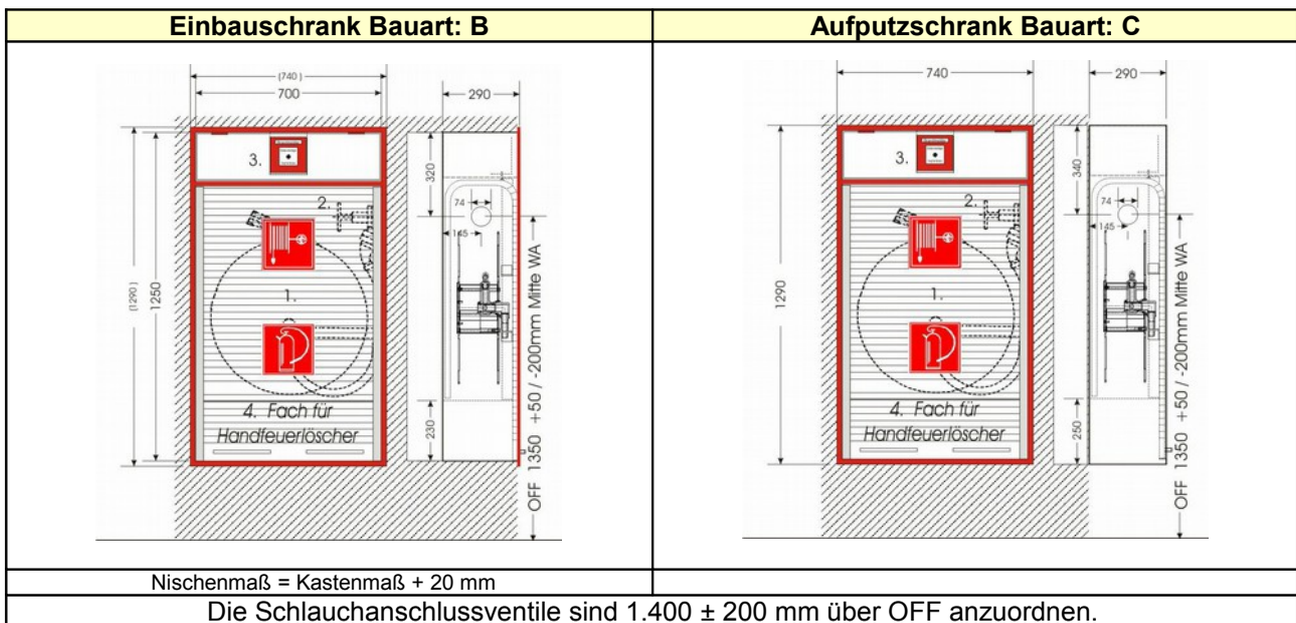
Sonderzubehör z.B.:

- 1 x brandag Handfeuerlöscher gem. DIN EN3 max. 12kg
- 1 x brandag Untergestell Nr. 263, pulverbeschichtet rot RAL 3000/1 (nur für Wandschränk)
- 1 x Brandmelder DIN 14655

Schrankausführung			Typ	Ausführung	Bauart	Breite	Höhe	Tiefe
Modell	Schlauchlänge	WA						
262-	030	-RS-RO	„F“	Einbauschränk	B	700	1.250	290
		-LS-RO						
263-	030	-RS-RO	„F“	Wandschränk	C	740	1.290	290
		-LS-RO						

Wasseranschlussbohrung im Schränk nach DIN 14461-1:1998-02, Tabelle 3:		
WA	-RS = Rechts Seitenwand	
	-LS = Links Seitenwand	

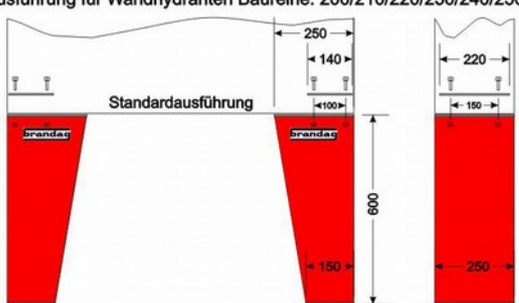
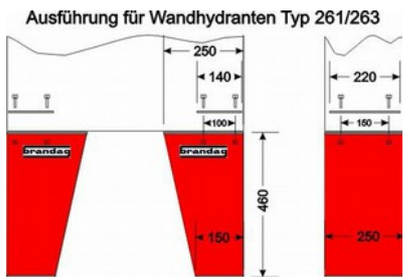
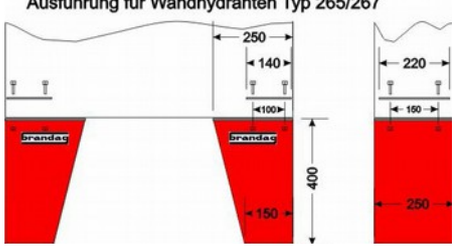
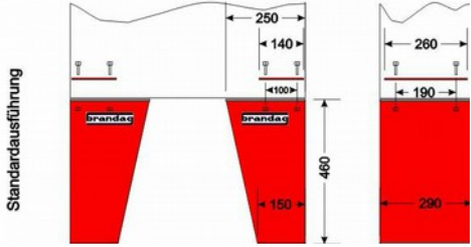
Alle Abbildungen zeigen den Wasseranschluss WA: RS (rechts Seitenwand)



brandag-Untergestelle für Wandhydranten

Kurzbeschreibung:

- Allseits abgekantetes Untergestell aus Stahlblech, **pulverbeschichtet rot RAL 3000/1**, zur freistehenden Aufstellung von Wandhydranten auf festem Untergrund.
- incl. Zubehör: 2 x Gegenplatten, 8 x Schrauben mit Mutter M8

Modell-Nr.: 222-UG	Modell-Nr.: 263-UG
<p>Ausführung für Wandhydranten Baureihe: 200/210/220/230/240/250</p>  <p>Standardausführung</p>	<p>Ausführung für Wandhydranten Typ 261/263</p> 
Modell-Nr.: 267-UG	Modell-Nr.: 293-UG
<p>Ausführung für Wandhydranten Typ 265/267</p> 	<p>Ausführung für Wandhydranten Typ 291/293 sowie 261/263-RO</p>  <p>Standardausführung</p>