

Wandhydrant gemäß DIN EN 671-1 bzw. DIN 14461-1
WS220-F30

Aufputzschrank

Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, allseits gekantet und geschweißt, vier Montagebohrungen 11 mm in der Rückwand, je 5 cm von den Rändern
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil verzinkt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Edelstahlscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000

Ausstattung

- 1 Montageverschraubung gemäß DIN 14461-5 aus Messing, einerseits R 2" AG, andererseits bewegliche Mutter R 2" IG, Gewinde ISO 228-1
- 1 Schlauchanschlussventil gemäß DIN 14461-3 aus Messing, Eingang: R 2" AG, Abgang: aufgeschraubte C-Festkupplung aus Messing DIN 86204
- 1 Selbsthilfe-Schlauchhaspel gemäß EN 671-1; CE-gekennzeichnet; RAL 3001 pulverbeschichtet; stabiler Tragarm, 90° ausschwenkbar, 180° drehbar; Verbindungsschlauch zum Anschlussventil mit eingebundener Anschlusskupplung C gekrümmt; 30 Meter formstabiler Druckschlauch, auf die Schlauchtrommel gewickelt, beidseitig eingebunden; stufenlos verstellbares Strahlrohr
- 1 Hinweisschild „Löschschlauch“ 200 x 200 mm gemäß DIN EN ISO 7010 F002, Folie selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Wandhydrant Typ F“ 210 x 74 mm, Folie selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Bedienungsanleitung“, Folie selbstklebend

Abmessungen

b 740 x h 840 x t 220 mm

Fabrikat

FFE

Modell

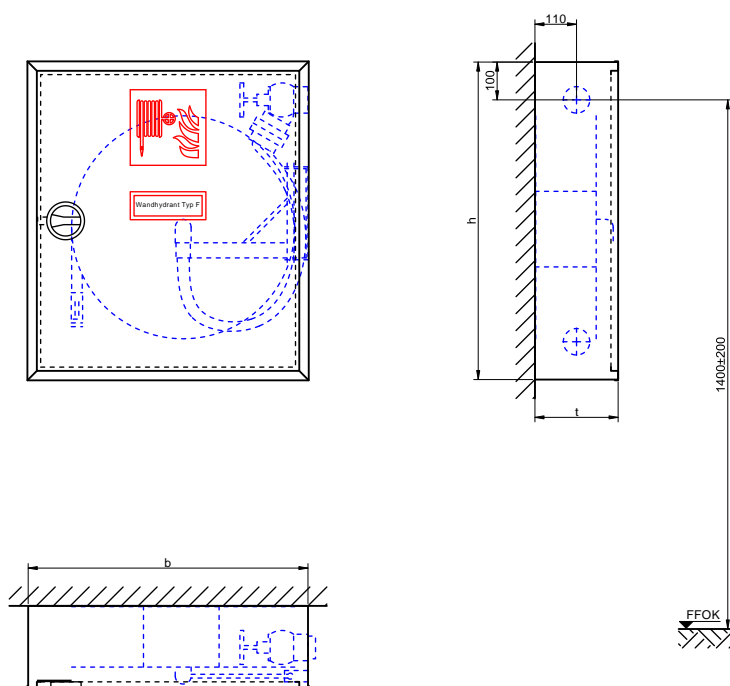
WS220-F30

~ 7002 C

(Beim Bestellen bitte die Wasseranschlussseite bekanntgeben.)

Wandhydrant gemäß DIN 14461-1, Typ F mit Schlauchhaspel gemäß DIN EN 671-1, Aufputzschrank Bauart C mit formbeständigem Druckschlauch an Schlauchanschlussventil C zur Selbsthilfe oder zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr.

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm.



Wandhydrant gemäß DIN EN 671-1 bzw. DIN 14461-1
Unterputzschrank**WES220-F30****Schrank**

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, allseits gekantet und geschweißt, vier Montagebohrungen 11 mm in der Rückwand, je 5 cm von den Rändern
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil verzinkt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt, gleichzeitig als Putzleiste gefertigt, umlaufende Putzkante 20mm
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Edelstahlscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000

Ausstattung

- 1 Montageverschraubung gemäß DIN 14461-5 aus Messing, einerseits R 2" AG, andererseits bewegliche Mutter R 2" IG, Gewinde ISO 228-1
- 1 Schlauchanschlussventil gemäß DIN 14461-3 aus Messing, Eingang: R 2" AG, Abgang: aufgeschraubte C-Festkupplung aus Messing DIN 86204
- 1 Selbsthilfe-Schlauchhaspel gemäß EN 671-1; CE-gekennzeichnet; RAL 3001 pulverbeschichtet; stabiler Tragarm, 90° ausschwenkbar, 180° drehbar; Verbindungsschlauch zum Anschlussventil mit eingebundener Anschlusskupplung C gekrümmt; 30 Meter formstabiler Druckschlauch, auf die Schlauchtrommel gewickelt, beidseitig eingebunden; stufenlos verstellbares Strahlrohr
- 1 Hinweisschild „Löschschlauch“ 200 x 200 mm gemäß DIN EN ISO 7010 F002, Folie selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Wandhydrant Typ F“ 210 x 74 mm, Folie selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Bedienungsanleitung“, Folie selbstklebend

Abmessungen

b 700 x h 800 x t 220 mm

Fabrikat

FFE

Modell

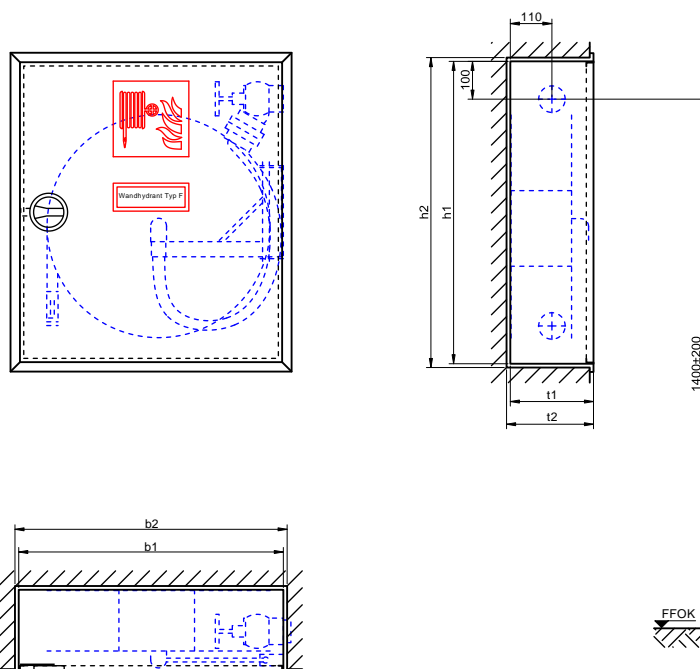
WES220-F30

~ 7002 B

(Beim Bestellen bitte die Wasseranschlussseite bekanntgeben.)

Wandhydrant gemäß DIN 14461-1, Typ F mit Schlauchhaspel gemäß DIN EN 671-1, Unterputzschrank Bauart B mit formbeständigem Druckschlauch an Schlauchanschlussventil C zur Selbsthilfe oder zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr.

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm.



Wandhydrant gemäß DIN EN 671-1 bzw. DIN 14461-1

Aufputzschrank

WS250-F30

Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, allseits gekantet und geschweißt, vier Montagebohrungen 11 mm in der Rückwand, je 5 cm von den Rändern
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil verzinkt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Edelstahlscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000

Ausstattung

- 1 Montageverschraubung gemäß DIN 14461-5 aus Messing, einerseits R 2" AG, andererseits bewegliche Mutter R 2" IG, Gewinde ISO 228-1
- 1 Schlauchanschlussventil gemäß DIN 14461-3 aus Messing, Eingang: R 2" AG, Abgang: aufgeschraubte C-Festkupplung aus Messing DIN 86204
- 1 Selbsthilfe-Schlauchhaspel gemäß EN 671-1; CE-gekennzeichnet; RAL 3001 pulverbeschichtet; stabiler Tragarm, 90° ausschwenkbar, 180° drehbar; Verbindungsschlauch zum Anschlussventil mit eingebundener Anschlusskupplung C gekrümmt; 30 Meter formstabiler Druckschlauch, auf die Schlauchtrommel gewickelt, beidseitig eingebunden; stufenlos verstellbares Strahlrohr
- 1 Hinweisschild „Löschschlauch“ 200 x 200 mm gemäß DIN EN ISO 7010 F002, Folie selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Wandhydrant Typ F“ 210 x 74 mm, Folie selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Bedienungsanleitung“, Folie selbstklebend

Abmessungen

b 740 x h 840 x t 250 mm

Fabrikat

FFE

Modell

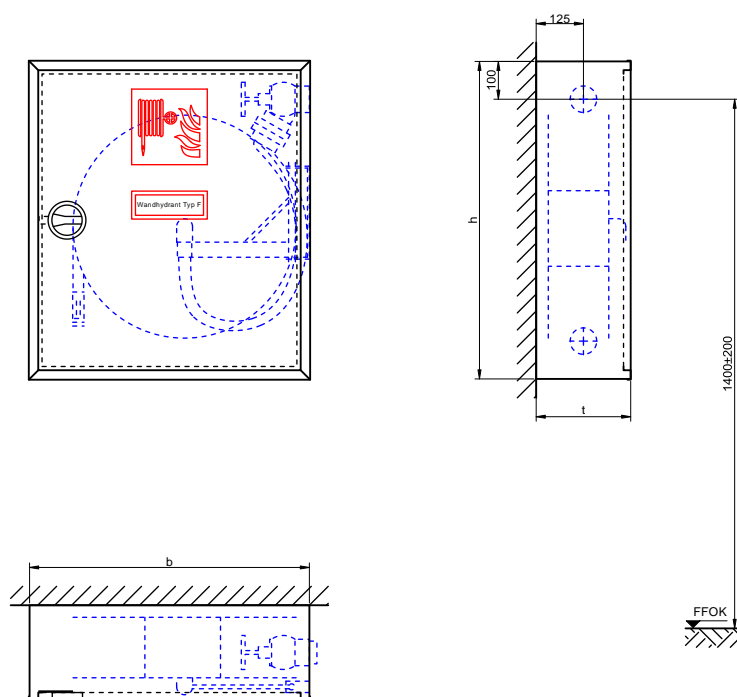
WS250-F30

~ 7002 S

(Beim Bestellen bitte die Wasseranschlussseite bekanntgeben.)

Wandhydrant gemäß DIN 14461-1, Typ F mit Schlauchhaspel gemäß DIN EN 671-1, Aufputzschrank Bauart C mit formbeständigem Druckschlauch an Schlauchanschlussventil C zur Selbsthilfe oder zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr.

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. .



Wandhydrant gemäß DIN EN 671-1 bzw. DIN 14461-1

Unterputzschrank

WES250-F30**Schrank**

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, allseits gekantet und geschweißt, vier Montagebohrungen 11 mm in der Rückwand, je 5 cm von den Rändern
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil verzinkt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt, gleichzeitig als Putzleiste gefertigt, umlaufende Putzkante 20mm
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Edelstahlscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000

Ausstattung

- 1 Montageverschraubung gemäß DIN 14461-5 aus Messing, einerseits R 2" AG, andererseits bewegliche Mutter R 2" IG, Gewinde ISO 228-1
- 1 Schlauchanschlussventil gemäß DIN 14461-3 aus Messing, Eingang: R 2" AG, Abgang: aufgeschraubte C-Festkupplung aus Messing DIN 86204
- 1 Selbsthilfe-Schlauchhaspel gemäß EN 671-1; CE-gekennzeichnet; RAL 3001 pulverbeschichtet; stabiler Tragarm, 90° ausschwenkbar, 180° drehbar; Verbindungsschlauch zum Anschlussventil mit eingebundener Anschlusskupplung C gekrümmt; 30 Meter formstabiler Druckschlauch, auf die Schlauchtrommel gewickelt, beidseitig eingebunden; stufenlos verstellbares Strahlrohr
- 1 Hinweisschild „Löschschlauch“ 200 x 200 mm gemäß DIN EN ISO 7010 F002, Folie selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Wandhydrant Typ F“ 210 x 74 mm, Folie selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Bedienungsanleitung“, Folie selbstklebend

Abmessungen

b 700 x h 800 x t 250 mm

Fabrikat

FFE

Modell

WES250-F30

~ 7002 E

(Beim Bestellen bitte die Wasseranschlussseite bekanntgeben.)

Wandhydrant gemäß DIN 14461-1, Typ F mit Schlauchhaspel gemäß DIN EN 671-1, Unterputzschrank Bauart B mit formbeständigem Druckschlauch an Schlauchanschlussventil C zur Selbsthilfe oder zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr.

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm.

