

**Schutzschränk gemäß DIN 14461-2 mit Löschwassereinspeisestelle
gemäß DIN 14461-4**

WS300-LE

Aufputzschränk

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:** Feuerwehrschloss nach DIN 14925
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000

Ausstattung

- 1 Einspeisestelle hängend gemäß DIN 14461-4, DN 80 PN 16, Verschraubung Abgang 3" Innengewinde mit Überwurfmutter, 2 B-Kupplungsanschlüsse DIN 86205, Blindkupplungen DIN 86207, federbelastete Rückschlagventile, Gehäuse aus Rotguss, Fest- und Blindkupplungen aus Messing, Stahlteile aus nichtrostendem Stahl, Entleerungshahn
- 1 Hinweisschild „Löschwassereinspeisung“ 420 x 148 mm gemäß DIN 14462, Folie selbstklebend

Abmessungen

b 740 x h 740 x t 300 mm

Fabrikat

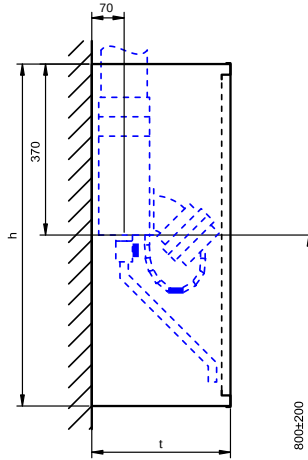
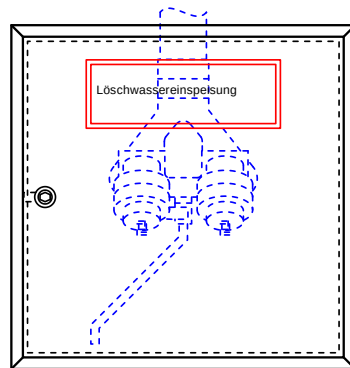
FFE

Modell

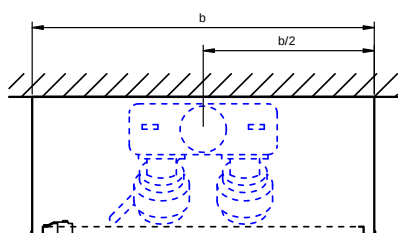
WS300-LE

~ 7005 S unten

Löschwassereinspeisestelle
nach DIN 14462 in Schutzschränk gemäß DIN 14461-2,
Aufputzschränk Bauart C mit
Einspeisestelle zur Versorgung
der Löschwasserleitung
„trocken“ durch die Einsatzkräfte
der Feuerwehr.



Technische Änderungen
vorbehalten. Maße in mm.



**Schutzschränke gemäß DIN 14461-2 mit Löschwassereinspeisestelle
gemäß DIN 14461-4**
Unterputzschränke

WES300-LE

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:** Feuerwehrschloss nach DIN 14925
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000

Ausstattung

- 1 Einspeisemutter hängend gemäß DIN 14461-4, DN 80 PN 16, Verschraubung Abgang 3" Innengewinde mit Überwurfmutter, 2 B-Kupplungsanschlüsse DIN 86205, Blindkupplungen DIN 86207, federbelastete Rückschlagventile, Gehäuse aus Rotguss, Fest- und Blindkupplungen aus Messing, Stahlteile aus nichtrostendem Stahl, Entleerungshahn
- 1 Hinweisschild „Löschwassereinspeisung“ 420 x 148 mm gemäß DIN 14462, Folie selbstklebend

Abmessungen

b 700 x h 700 x t 300 mm

Fabrikat

FFE

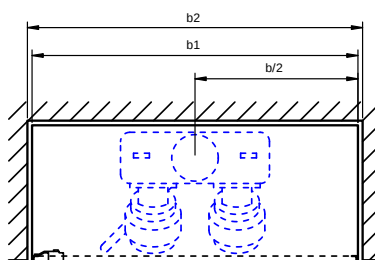
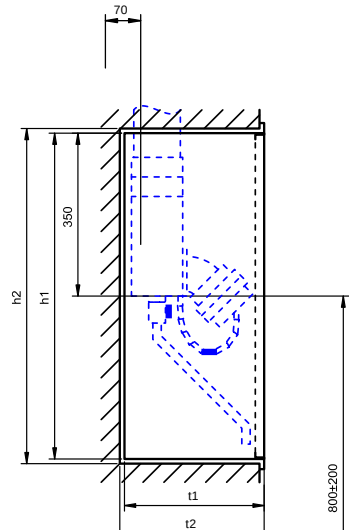
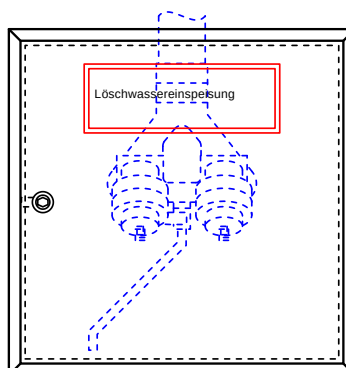
Modell

WES300-LE

~ 7005 E oben

Löschwassereinspeisestelle
nach DIN 14462 in Schutz-
schränke gemäß DIN 14461-2,
Unterputzschränke Bauart B mit
Einspeisemutter zur Versor-
gung der Löschwasserleitung
„trocken“ durch die Einsatzkräf-
te der Feuerwehr.

Technische Änderungen
vorbehalten. Maße in mm.



**Schutzschrank gemäß DIN 14461-2 mit Löschwassereinspeisearmatur
gemäß DIN 14461-4**
WS300-LS
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:** Feuerwehrschloss nach DIN 14925
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000

Ausstattung

- 1 Einspeisearmatur stehend gemäß DIN 14461-4, DN 80 PN 16, Verschraubung Abgang 3" Innengewinde mit Überwurfmutter, 2 B-Kupplungsanschlüsse DIN 86205, Blindkupplungen DIN 86207, federbelastete Rückschlagventile, Gehäuse aus Rotguss, Fest- und Blindkupplungen aus Messing, Stahlteile aus nichtrostendem Stahl; Separater Entleerungshahn an der tiefsten Stelle der Löschwasserleitung erforderlich!
- 1 Hinweisschild „Löschwassereinspeisung“ 420 x 148 mm gemäß DIN 14462, Folie selbstklebend

Abmessungen

b 740 x h 740 x t 300 mm

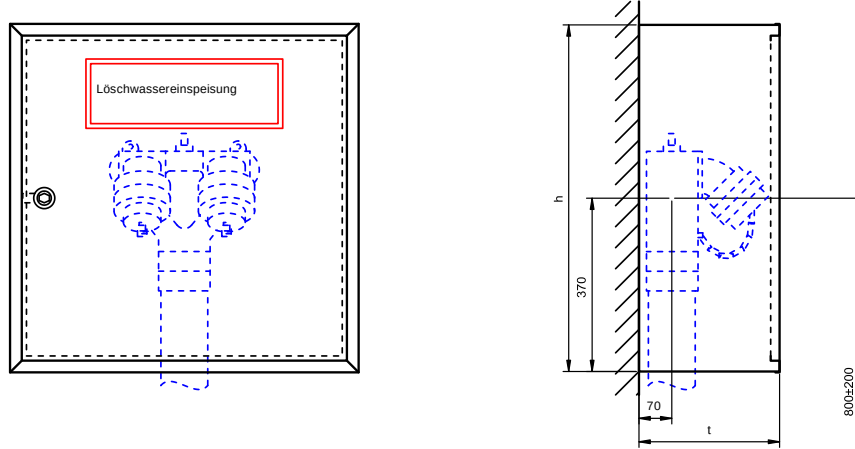
Fabrikat

FFE

Modell

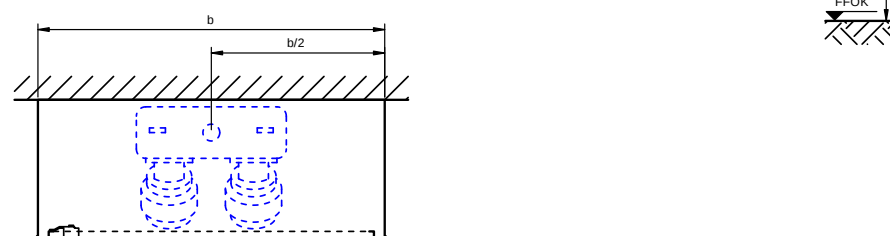
WS300-LS

~ 7005 S unten



Löschwassereinspeisestelle
nach DIN 14462 in Schutz-
schrank gemäß DIN 14461-2,
Aufputzschrank Bauart C mit
Einspeisearmatur zur Versor-
gung der Löschwasserleitung
„trocken“ durch die Einsatzkräf-
te der Feuerwehr.

Technische Änderungen
vorbehalten. Maße in mm. .



Schutzschränke gemäß DIN 14461-2 mit Löschwassereinspeisestelle gemäß DIN 14461-4

Unterputzschränke

WES300-LS

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:** Feuerwehrschloss nach DIN 14925
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000

Ausstattung

- 1 Einspeisearmatur stehend gemäß DIN 14461-4, DN 80 PN 16, Verschraubung Abgang 3" Innengewinde mit Überwurfmutter, 2 B-Kupplungsanschlüsse DIN 86205, Blindkupplungen DIN 86207, federbelastete Rückschlagventile, Gehäuse aus Rotguss, Fest- und Blindkupplungen aus Messing, Stahlteile aus nichtrostendem Stahl; Separater Entleerungshahn an der tiefsten Stelle der Löschwasserleitung erforderlich!
- 1 Hinweisschild „Löschwassereinspeisung“ 420 x 148 mm gemäß DIN 14462, Folie selbstklebend

Abmessungen

b 700 x h 700 x t 300 mm

Fabrikat

FFE

Modell

WES300-LS

~ 7005 E unten

Löschwassereinspeisestelle
nach DIN 14462 in Schutz-
schränke gemäß DIN 14461-2,
Unterputzschränke Bauart B mit
Einspeisearmatur zur Versor-
gung der Löschwasserleitung
„trocken“ durch die Einsatzkräf-
te der Feuerwehr.

Technische Änderungen
vorbehalten. Maße in mm.

