

**Schutzschränke gemäß DIN 14461-2 mit Löschwasserentnahmearmatur  
gemäß DIN 14461-5**  
Aufputzschränke

**WS140-STA**

### 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 Montageverschraubung gemäß DIN 14461-5 aus Messing, einerseits R 2" AG, andererseits bewegliche Mutter R 2" IG, Gewinde ISO 228-1
- 1 Entnahmearmatur gemäß DIN 14461-5, Stahlteile aus nichtrostendem Stahl; Abgang drehbarer 90° Krümmer und aufgeschraubte C-Festkupplung
- 1 C-Blindkupplung DIN 14311 aus Leichtmetall mit Knotenkette aus Stahl vernickelt
- 1 Hinweisschild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ 210 x 74 mm gemäß DIN 14462, Folie selbstklebend

### Abmessungen

b 340 x h 440 x t 140 mm

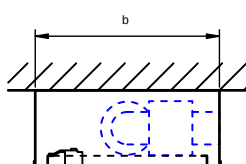
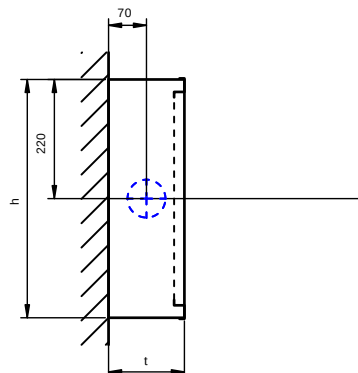
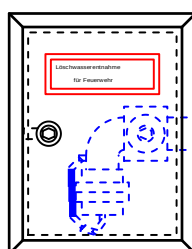
### Fabrikat

FFE

### Modell

WS140-STA

~ 7006 S



1200x400



Löschwasserentnahmestelle  
nach DIN 14462 in Schutzschränke  
gemäß DIN 14461-2,  
Aufputzschränke Bauart C mit  
Einspeisearmatur zur Löschwasserentnahme aus Löschwasserleitung „trocken“ durch die Einsatzkräfte der Feuerwehr.

Technische Änderungen  
vorbehalten. Maße in mm.

# Produktdatenblatt WES140-STA

Schutzschrank mit Löschwasserentnahmestelle  
zum Anschluss an Löschwasseranlage „trocken“



**Schutzschrank gemäß DIN 14461-2 mit Löschwasserentnahmearmatur  
gemäß DIN 14461-5**

**WES140-STA**

Unterputzschränke

## 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:** Feuerwehrsenschloss nach DIN 14925
- **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 Entnahmearmatur gemäß DIN 14461-5, Stahlteile aus nichtrostendem Stahl; Abgang drehbarer 90° Krümmer und aufgeschraubte C-Festkopplung
- 1 C-Blindkopplung DIN 14311 aus Leichtmetall mit Knotenkette aus Stahl vernickelt
- 1 Hinweisschild „Löschwasserentnahme für Feuerwehr“ 210 x 74 mm gemäß DIN 14462, Folie selbstklebend

## Abmessungen

b 300 x h 400 x t 140 mm

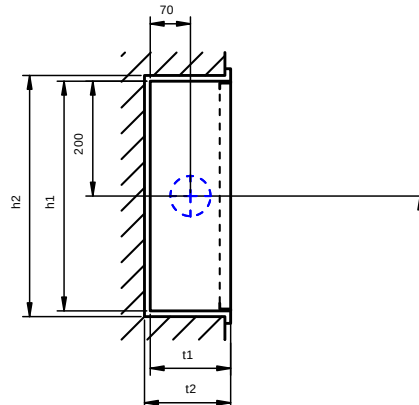
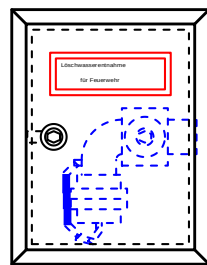
## Fabrikat

FFE

## Modell

WES140-STA

~7006 E



Löschwasserentnahmestelle  
nach DIN 14462 in Schutz-  
schrank gemäß DIN 14461-2,  
Unterputzschränke Bauart B mit  
Einspeisearmatur zur Lösch-  
wasserentnahme aus Lösch-  
wasserleitung „trocken“ durch  
die Einsatzkräfte der Feuer-  
wehr.

Technische Änderungen  
vorbehalten. Maße in mm.

