



WICHMANN
Brandschutzsysteme

Datum _____

Blatt ____ von ____

Aufmaßblatt für Brandwandüberführung 1 x 45°

Firma: _____

Kundennummer: _____

Ansprechpartner: _____ Ihre Bestellnummer: _____

Adresse: _____ Kommission: _____

Tel.: _____ Bauvorhaben: _____

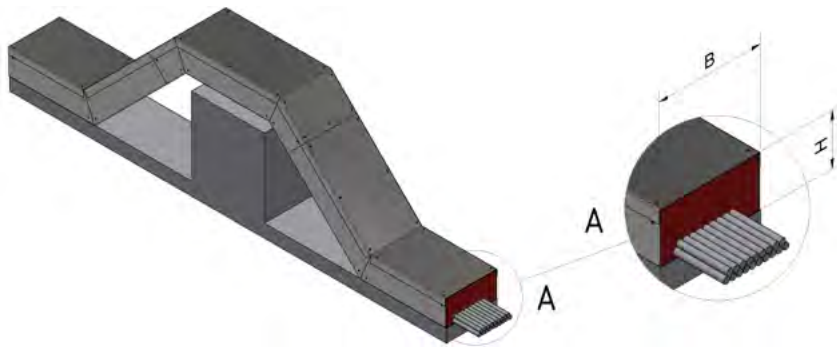
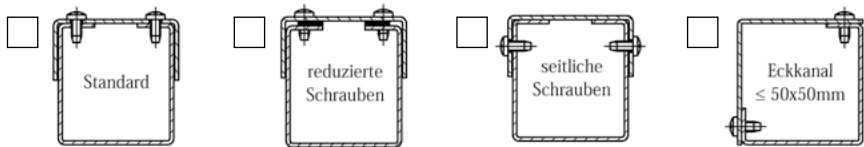
E-Mail: _____ Liefertermin: _____

Bitte Zutreffendes ankreuzen:

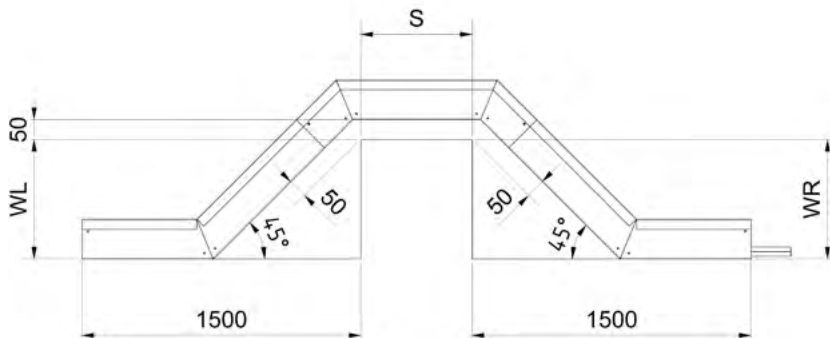
Feuerwiderstandsklasse: I30 I60 I90 I120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante:



Bauprodukte gemäß Punkt 2.1.3
der allgemeinen Bauartgenehmigung
Nummer Z-19.30-2524



Alle Maßangaben in mm

Breite = _____ (max 300 mm)

Höhe = _____ (max 80 mm)

WL = _____

S = _____

WR = _____

Anmerkungen:

Aufmaßblatt für Brandwandüberführung 2 x 45°

Firma:

Kundennummer:

Ansprechpartner: Ihre Bestellnummer:

Adresse: Kommission:

Tel.: Bauvorhaben:

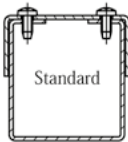
E-Mail: Liefertermin:


Bitte Zutreffendes ankreuzen:

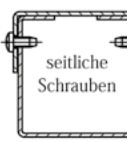
Feuerwiderstandsklasse: I30 I60 I90 I120

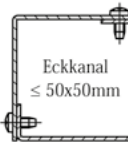
Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

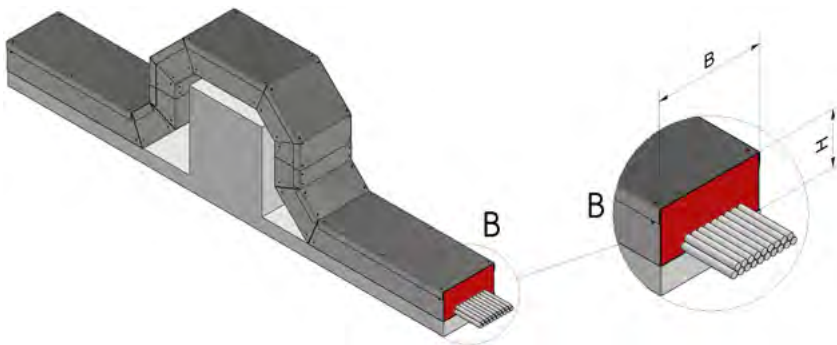
Ausführungsvariante:

 Standard

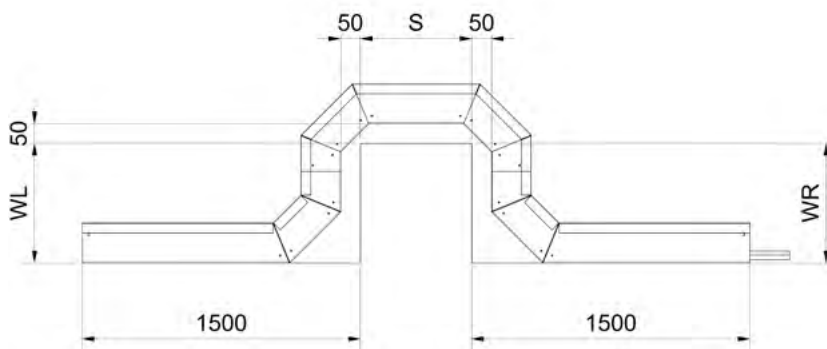
 reduzierte Schrauben

 seitliche Schrauben

 Eckkanal ≤ 50x50mm



Bauprodukte gemäß Punkt 2.1.3 der allgemeinen Bauartgenehmigung Nummer Z-19.30-2524



Alle Maßangaben in mm

Breite = _____ (max 300 mm)
 Höhe = _____ (max 80 mm)
 WL = _____ (min 285 mm)
 S = _____ (min 60 mm)
 WR = _____ (min 285 mm)

Anmerkungen:



WICHMANN
Brandschutzsysteme

Datum _____

Blatt ____ von ____

Aufmaßblatt für Brandwandüberführung 1 x 45° / 2 x 45°

Firma:

Kundennummer:

Ansprechpartner: Ihre Bestellnummer:

Adresse: Kommission:

Tel.: Bauvorhaben:

E-Mail: Liefertermin:

Bitte Zutreffendes ankreuzen:

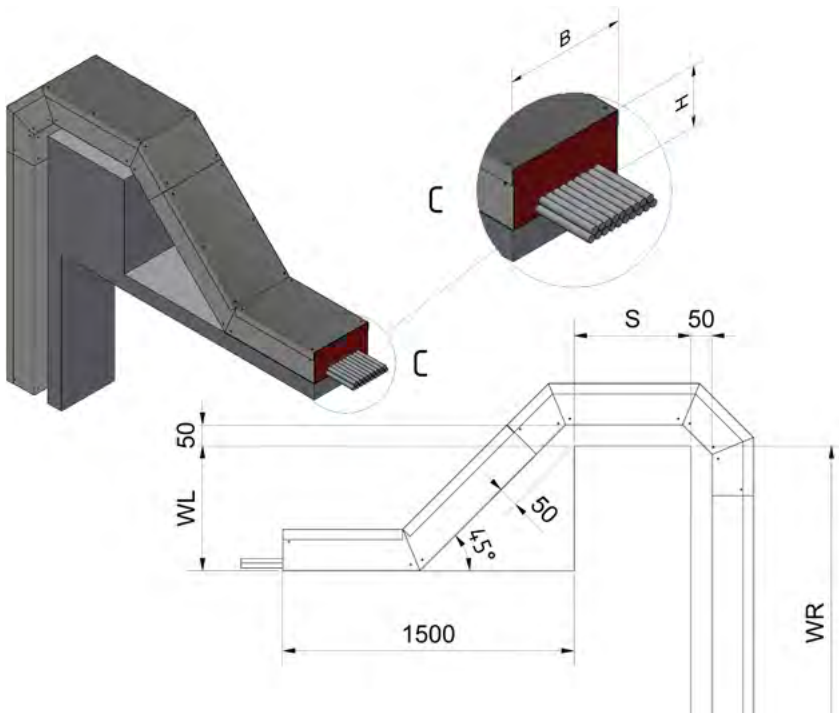
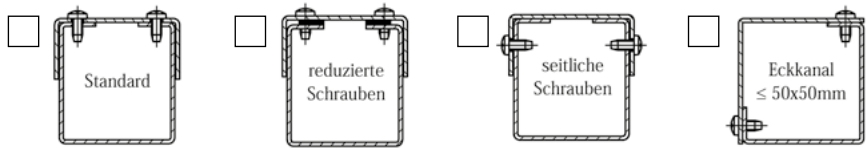
Feuerwiderstandsklasse: I30 I60 I90 I120



Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A



Ausführungsvariante:



Bauprodukte gemäß Punkt 2.1.3
der allgemeinen Bauartgenehmigung
Nummer Z-19.30-2524

Alle Maßangaben in mm

Breite = _____ (max 300 mm)
 Höhe = _____ (max 80 mm)
 WL = _____
 S = _____
 WR = _____

Anmerkungen:



WICHMANN
Brandschutzsysteme

Datum _____

Blatt ____ von ____

Aufmaßblatt für Brandwandüberführung 2 x 45° / 2 x 45°

Firma:

Kundennummer:

Ansprechpartner: Ihre Bestellnummer:

Adresse: Kommission:

Tel.: Bauvorhaben:

E-Mail: Liefertermin:

Bitte Zutreffendes ankreuzen:

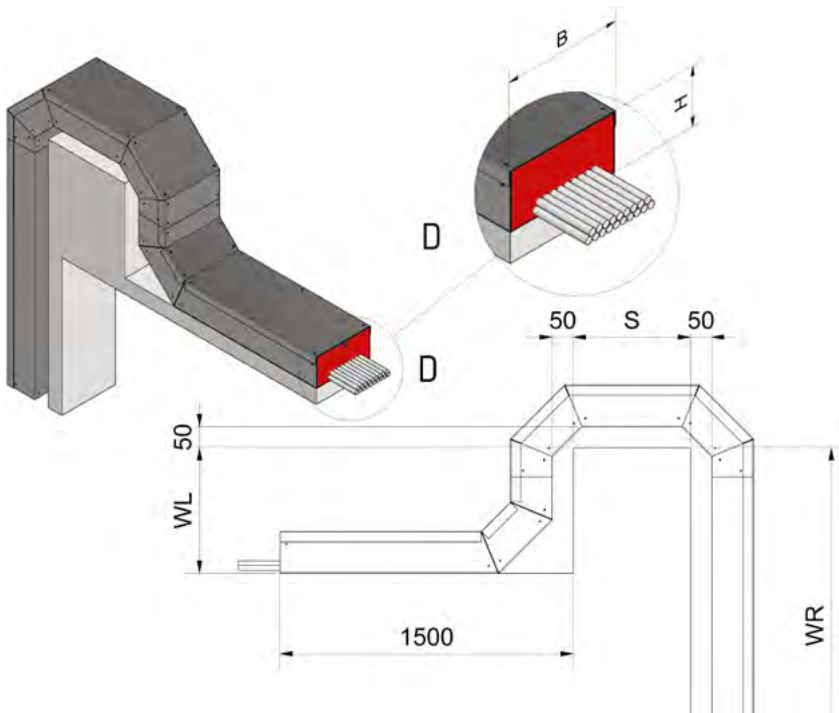
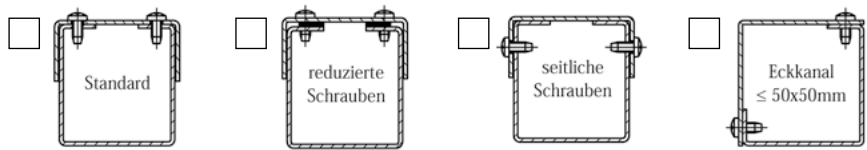
Feuerwiderstandsklasse: I30 I60 I90 I120



Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A



Ausführungsvariante:



Bauprodukte gemäß Punkt 2.1.3
der allgemeinen Bauartgenehmigung
Nummer Z-19.30-2524

Alle Maßangaben in mm

Breite = _____ (max 300 mm)
 Höhe = _____ (max 80 mm)
 WL = _____ (min 285 mm)
 S = _____ (min 60 mm)
 WR = _____

Anmerkungen: