



Datum _____

Blatt _____ von _____

Aufmaßblatt für Brandwandüberführung 1 x 45°

Firma:

Kundennummer:

Ansprechpartner: Ihre Bestellnummer:

Adresse: Kommission:

Tel.: Bauvorhaben:

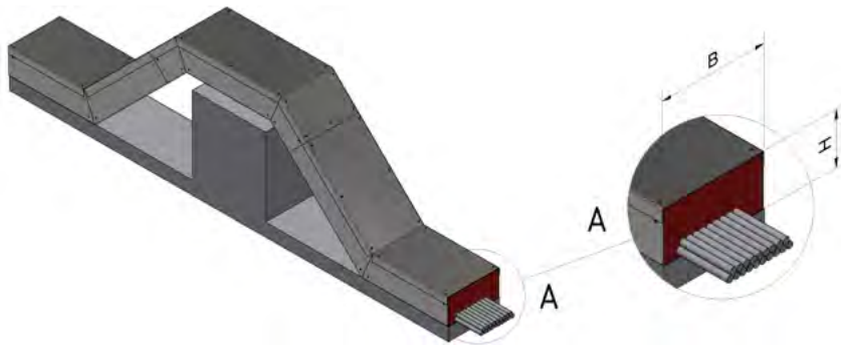
E-Mail: Liefertermin:

Bitte Zutreffendes ankreuzen:

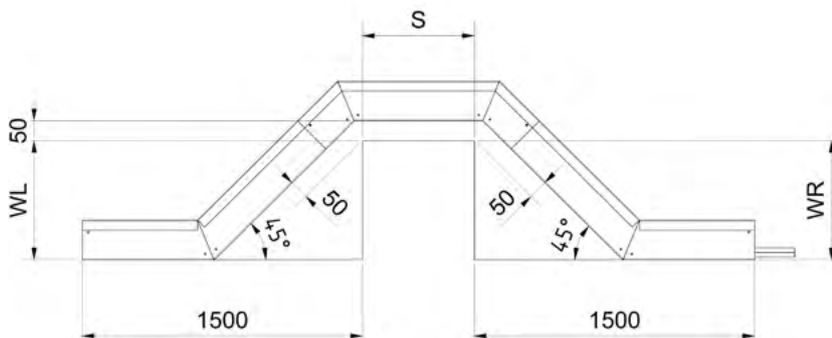
Feuerwiderstandsklasse: I90 I120

Oberflächenfarbe: V2A V4A

Ausführungsvariante:  Standard



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:



Datum _____

Blatt _____ von _____

Aufmaßblatt für Brandwandüberführung 2 x 45°

Firma:

Kundennummer:

Ansprechpartner: Ihre Bestellnummer:

Adresse: Kommission:

Tel.: Bauvorhaben:

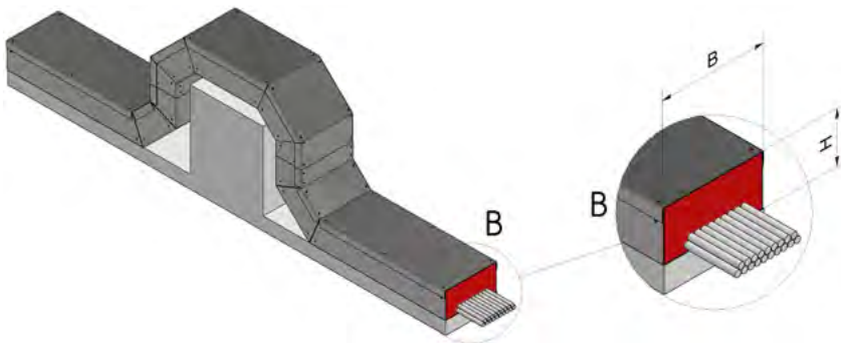
E-Mail: Liefertermin:

Bitte Zutreffendes ankreuzen:

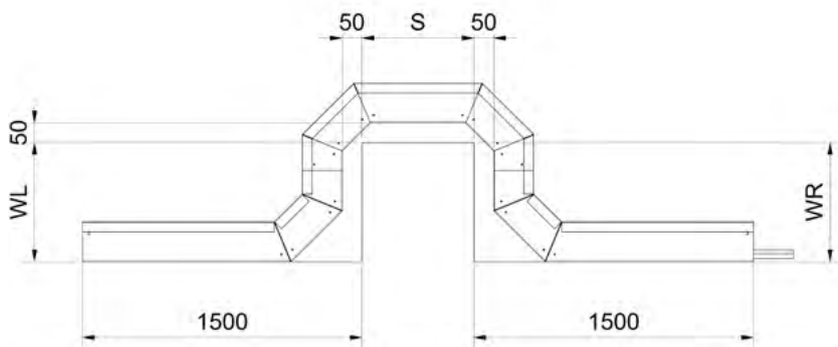
Feuerwiderstandsklasse: I90 I120

Oberflächenfarbe: V2A V4A

Ausführungsvariante:  Standard



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:



Datum _____

Blatt ____ von ____

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

Firma:

Kundennummer:

Ansprechpartner: Ihre Bestellnummer:

Adresse: Kommission:

Tel.: Bauvorhaben:

E-Mail: Liefertermin:

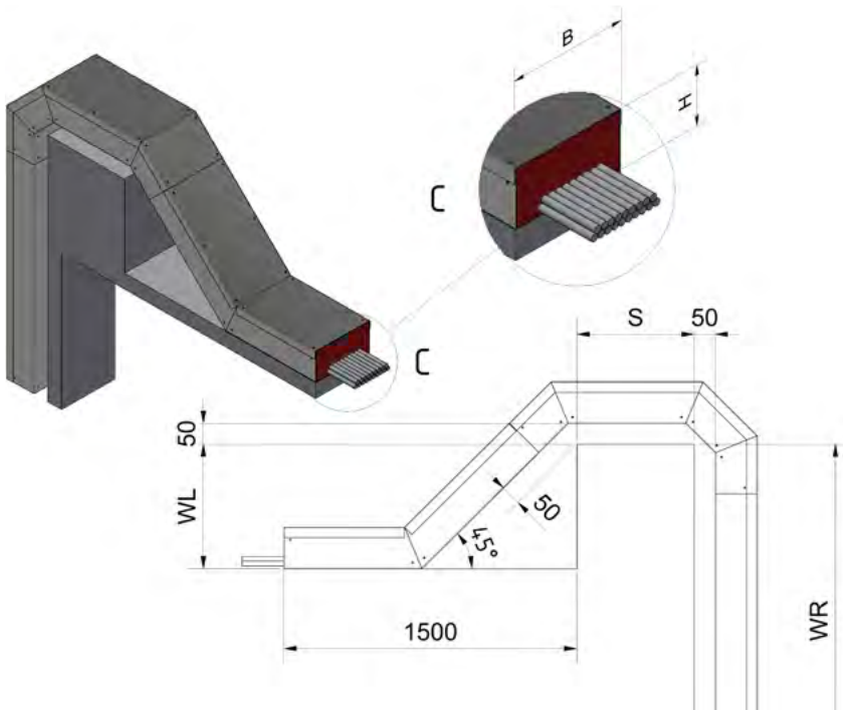
Bitte Zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I90 I120

Oberflächenfarbe: V2A V4A

Ausführungsvariante: 

Standard



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:



Datum _____

Blatt _____ von _____

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

Firma:

Kundennummer:

Ansprechpartner: Ihre Bestellnummer:

Adresse: Kommission:

Tel.: Bauvorhaben:

E-Mail: Liefertermin:

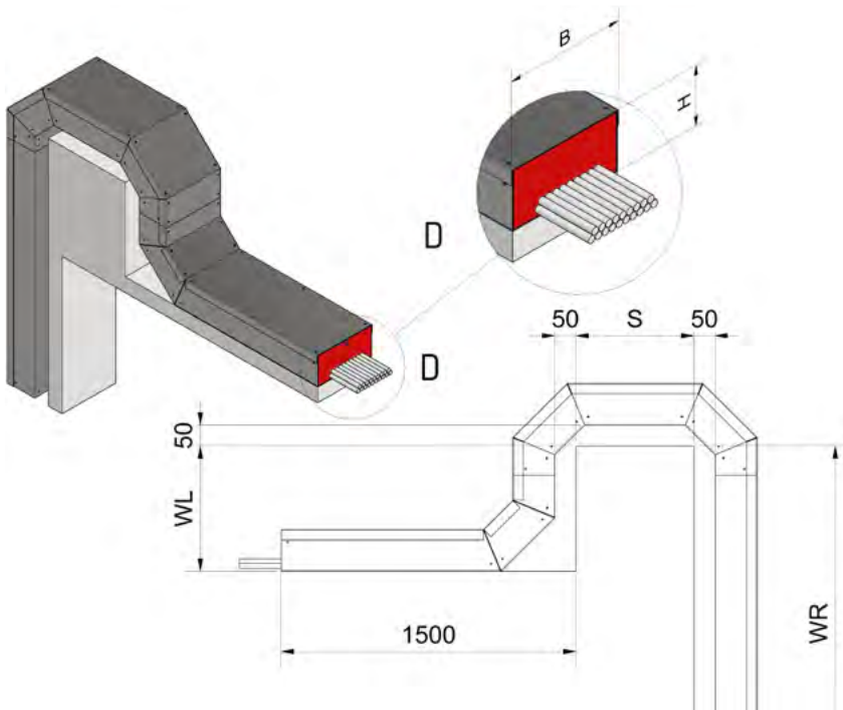
Bitte Zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I90 I120

Oberflächenfarbe: V2A V4A

Ausführungsvariante: 

Standard



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: