

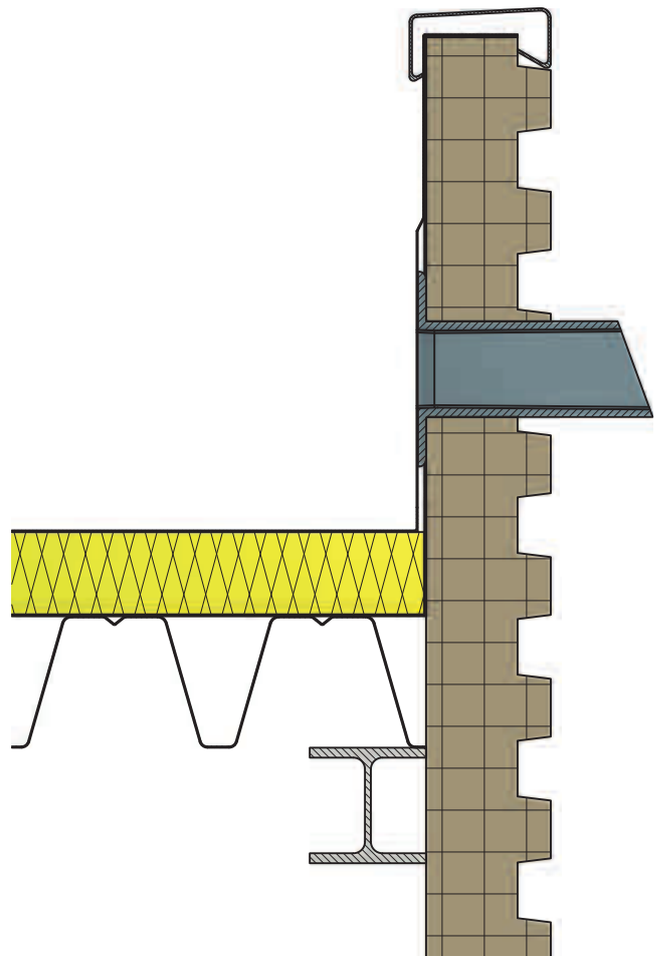
## ■ Attika-Rechteck-Notüberlauf für große Hallendächer



### Attika-Rechteck-Notüberlauf 400/600 aus PUR

- Große Überlauföffnung für hohe Abfließleistungen
- aus hochwertigem, FCKW-freiem Polyurethan-Integralschaum (PUR) mit fest angegossener Dachbahn
- wärmegeämmte Ausführung
- Für Attikastärken bis 350 mm. Je nach Attikastärke beliebig kürzbar.
- Passend zu allen gängigen Dachbahnen lieferbar – Dachbahntyp bitte bei Bestellung angeben.

### Einbaubeispiel Attika-Rechteck-Notüberlauf



Dimension | Artikel-Nr.

#### Attika-Rechteck-Notüberlauf 400/600 aus PUR

Öffnungsbreite

400 mm **3424**

600 mm **3426**



#### Fassaden-Rohrblende aus Edelstahl

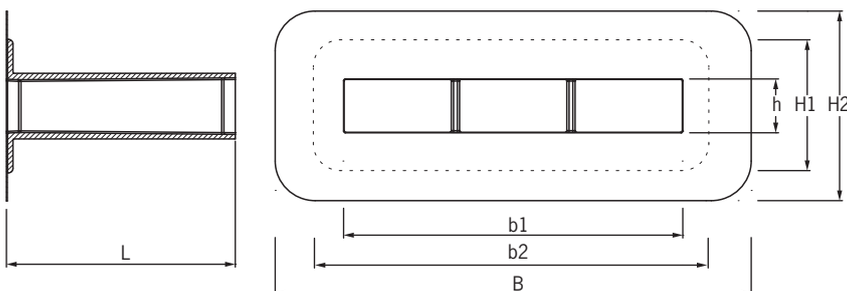
passend zum Attika-Rechteck-Notüberlauf 400 bzw. 400.35

**2463.400**

passend zum Attika-Rechteck-Notüberlauf 600 bzw. 600.35

**2463.600**

### Technische Daten Attika-Rechteck-Notüberlauf 400/600



Art.	B	b1	b2	h	H1	H2	L
3424	635	400	540	100	235	335	400
3426	835	600	740	100	235	335	400

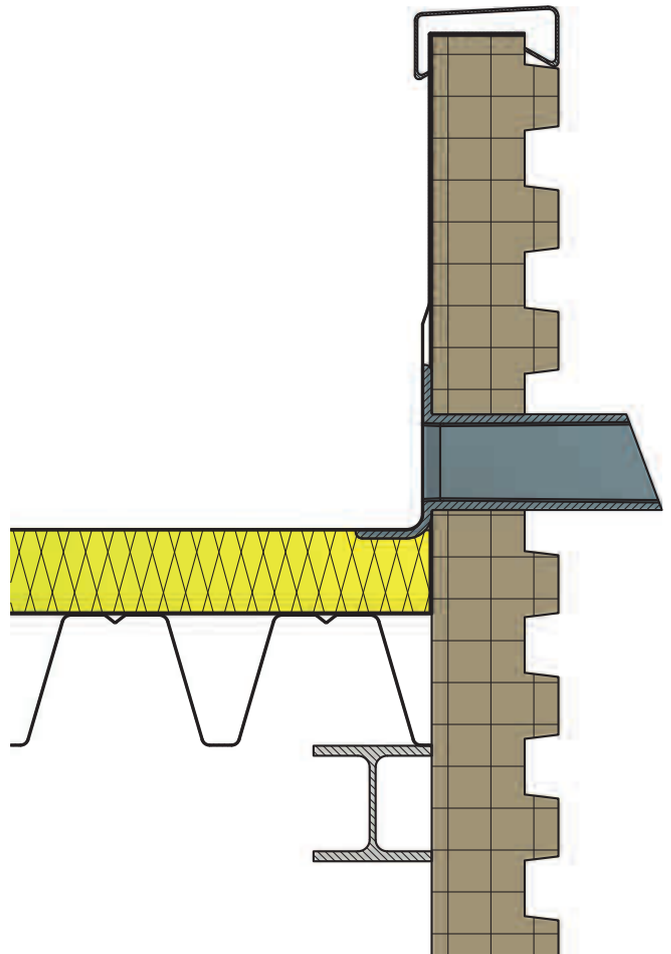
## ■ Attika-Rechteck-Notüberlauf mit fester Anstauhöhe



### Attika-Rechteck-Notüberlauf 400.35/600.35 aus PUR

- Große Überlauföffnung für hohe Abfließleistungen
- aus hochwertigem, FCKW-freiem Polyurethan-Integralschaum (PUR) mit fest angegossener Dachbahn
- wärmegeämmte Ausführung
- Für Attikastärken bis 350 mm. Je nach Attikastärke beliebig kürzbar.
- Einfache Montage bei **fester Anstauhöhe von 35 mm**.
- Passend zu allen gängigen Dachbahnen lieferbar – Dachbahntyp bitte bei Bestellung angeben.

### Einbaubeispiel Attika-Rechteck-Notüberlauf



Dimension | Artikel-Nr.

#### Attika-Rechteck-Notüberlauf 400.35/600.35 aus PUR

Öffnungsbreite

400 mm **3425**

600 mm **3427**

#### Fassaden-Rohrblende aus Edelstahl

passend zum Attika-Rechteck-Notüberlauf 400 bzw. 400.35

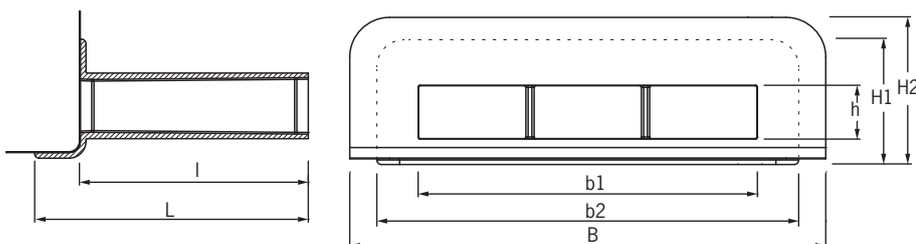
**2463.400**

passend zum Attika-Rechteck-Notüberlauf 600 bzw. 600.35

**2463.600**



### Technische Daten Attika-Rechteck-Notüberlauf 400.35/600.35



Art.	B	b1	b2	h	H1	H2	L	I
3425	635	400	540	100	210	260	480	400
3427	835	600	740	100	210	260	480	400