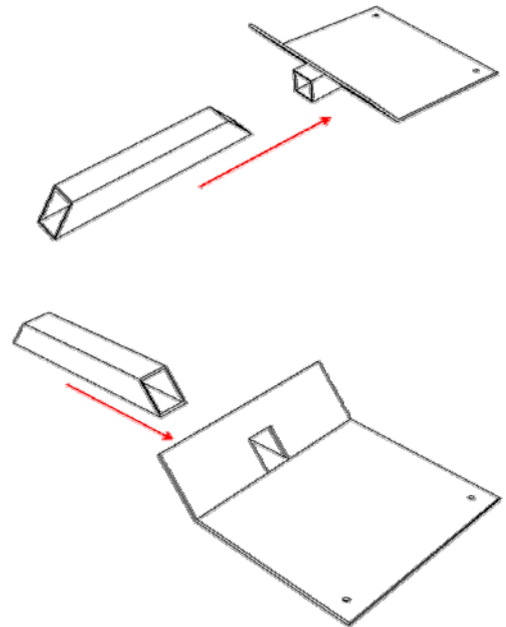
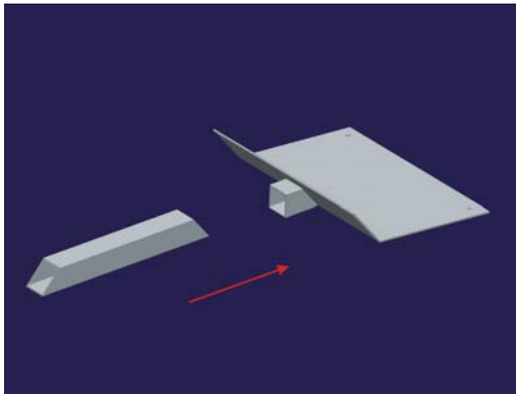


**WASSERSPEIER  
AUSSENGULLY**

## COMETEC WASSERSPEIER

### Wasserspeier 50 x 50 , zweiteilig

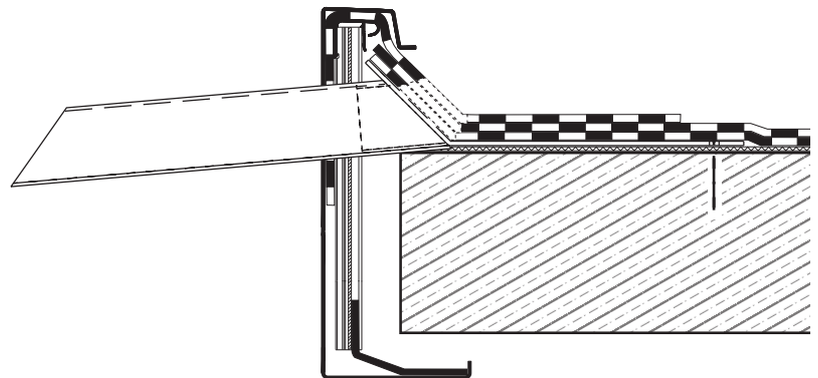
mit Klebeflansch und dichtgeschweißtem Ablaufrohr 45 x 45 x 2 mm sowie Aufsteckrohr 50 x 50 x 2 mm.



### Montage:

Den Wasserspeier mechanisch befestigen.  
 Anschlußbahnen dicht aufkleben.  
 Abschlußprofil im Bereich des Ablaufrohres so ausschneiden, daß sich Längendehnungen des Abschlußprofils nicht auf den Wasserspeier auswirken können.  
 Aufsteckrohr einbauen und Fuge zwischen Abschlußprofil und Aufsteckrohr mittels dauerelastischer Fugenmasse (z.B. Silikon) abdichten.

### Einbaudarstellung:



### Hauseingang – Vordach

Detail: Flachdachabschluß für Polymerbitumen-Schweißbahn

Serie: **ALPHA-XB**  
 mit Sonderfußkantung 100 mm  
 (Beschreibung Seite 2.12)

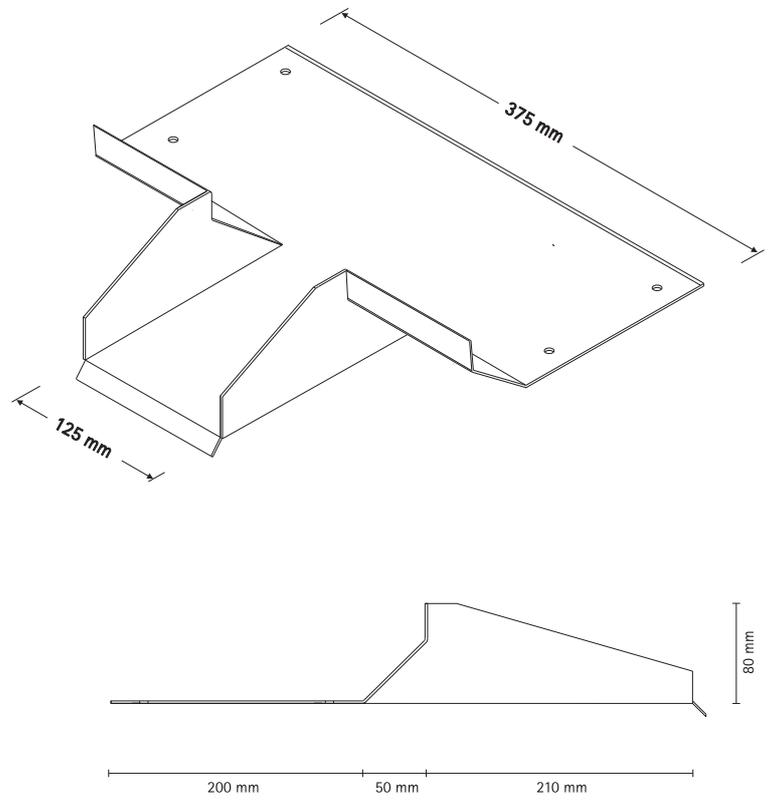
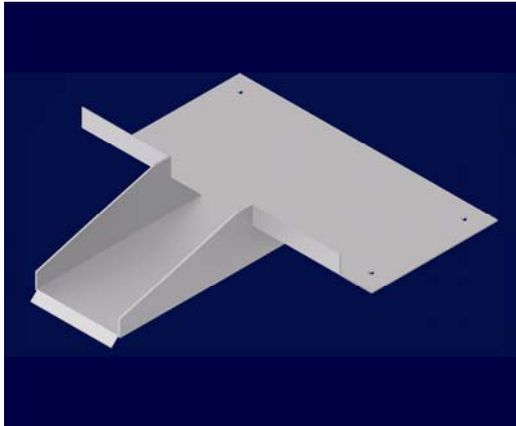
Wasserspeier: 50 x 50, zweiteilig

Selbstverständlich ist der COMETEC-Wasserspeier sowohl in Aluminium natur, farbig kunststoffbeschichtet, technisch eloxiert oder farbig eloxiert nach EURAS lieferbar.

## COMETEC WASSERSPEIER

### Wasserspeier 125 , einteilig

mit Klebeflansch und  
 dichtgeschweißtem Ablauf 125 mm



### Montage:

Wasserspeier mechanisch befestigen.  
 Anschlussbahnen dicht aufkleben.  
 Abschlussprofil im Bereich des Ablaufs so ausschneiden, dass sich Längendehnungen des Abschlussprofils nicht auf den Wasserspeier auswirken können.  
 Die Positionierung kann nach Art der Abdichtung sowohl am Stoß zweier Abschlußprofile, als auch mitten in einer Profillänge erfolgen.  
 Die Fugen zwischen Abschlußprofil und Ablauf werden mittels dauerelastischer Fugendichtungsmasse abgedichtet.



Selbstverständlich ist der COMETEC-Wasserspeier 125 sowohl in Aluminium natur, farbig kunststoffbeschichtet, technisch eloxiert oder farbig eloxiert nach EURAS lieferbar.