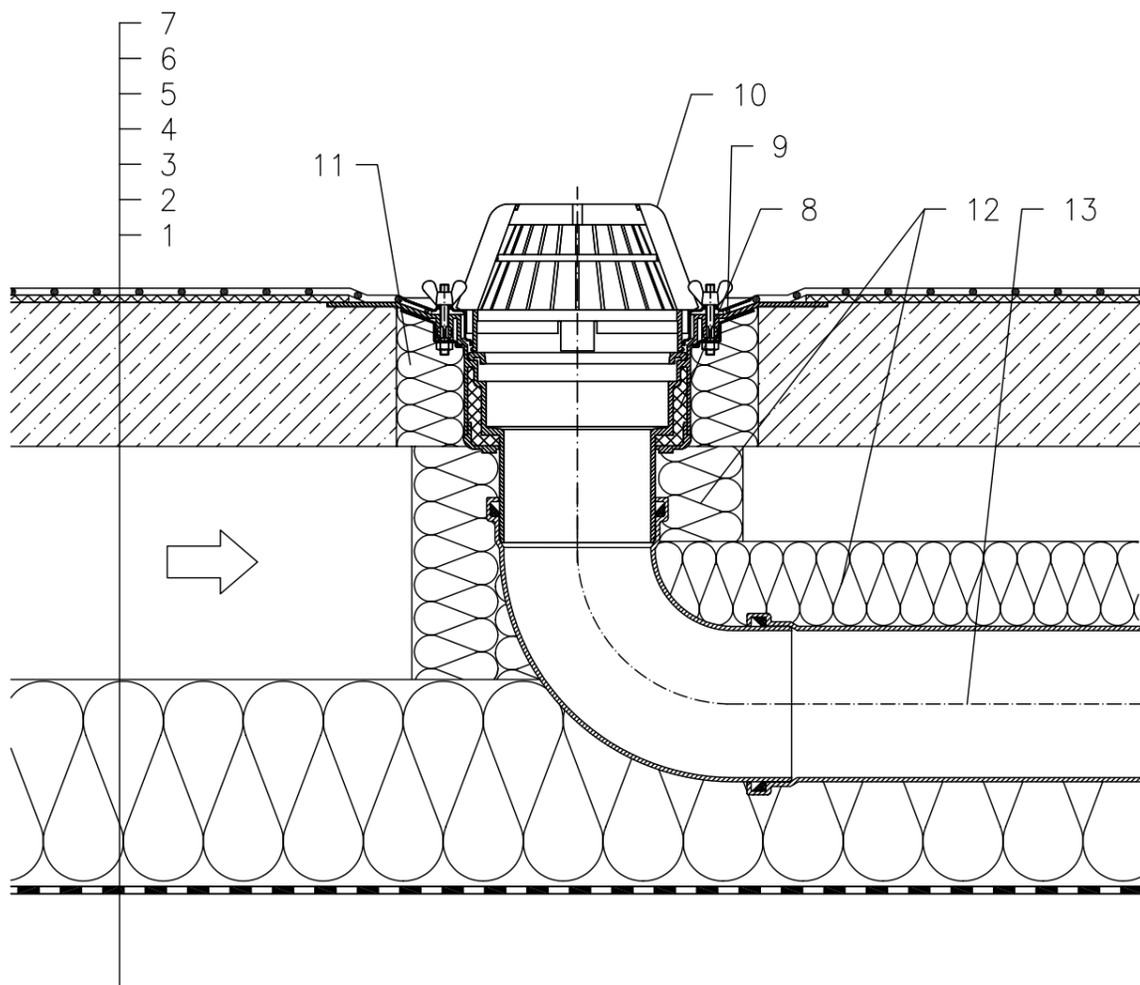


BELÜFTETES DACH – VERANKERTES SYSTEM, BETONKONSTRUKTION  
 ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE ABDICHTUNG  
 AUS BITUMENBAHNEN ODER FOLIEN
- 3 WÄRMEDÄMMUNG
- 4 BELÜFTUNGSRAUM
- 5 BETONKONSTRUKTION
- 6 DILATIONSSCHICHT
- 7 ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN GEMÄSS  
 FLACHDACHRICHTLINIEN
- 8 DACHABLAUF HL62, WÄRMEDÄMMT MIT DICHTFLANSCH  
 UND EDELSTAHLKLEMELEMENT
- 9 DICHTMANSCHETTE (SIEHE DETAIL-ZUBEHÖR)
- 10 LAUBFANGKORB  $\varnothing 180$  mm (BESTANDTEIL HL62)
- 11 MONTAGESCHAUM
- 12 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 13 ABLAUFLEITUNG

ANMERKUNG:

ES KANN AUCH DER DACHABLAUF HL62.1 MIT SELBSTREGELNDER WÄRMEQUELLE 230 V  
 10–30 WATT VERWENDET WERDEN.

AUSSPARUNGSMASS FÜR DACHABLAUF:  $\varnothing 220$  MM, BZW. 240X360 MM