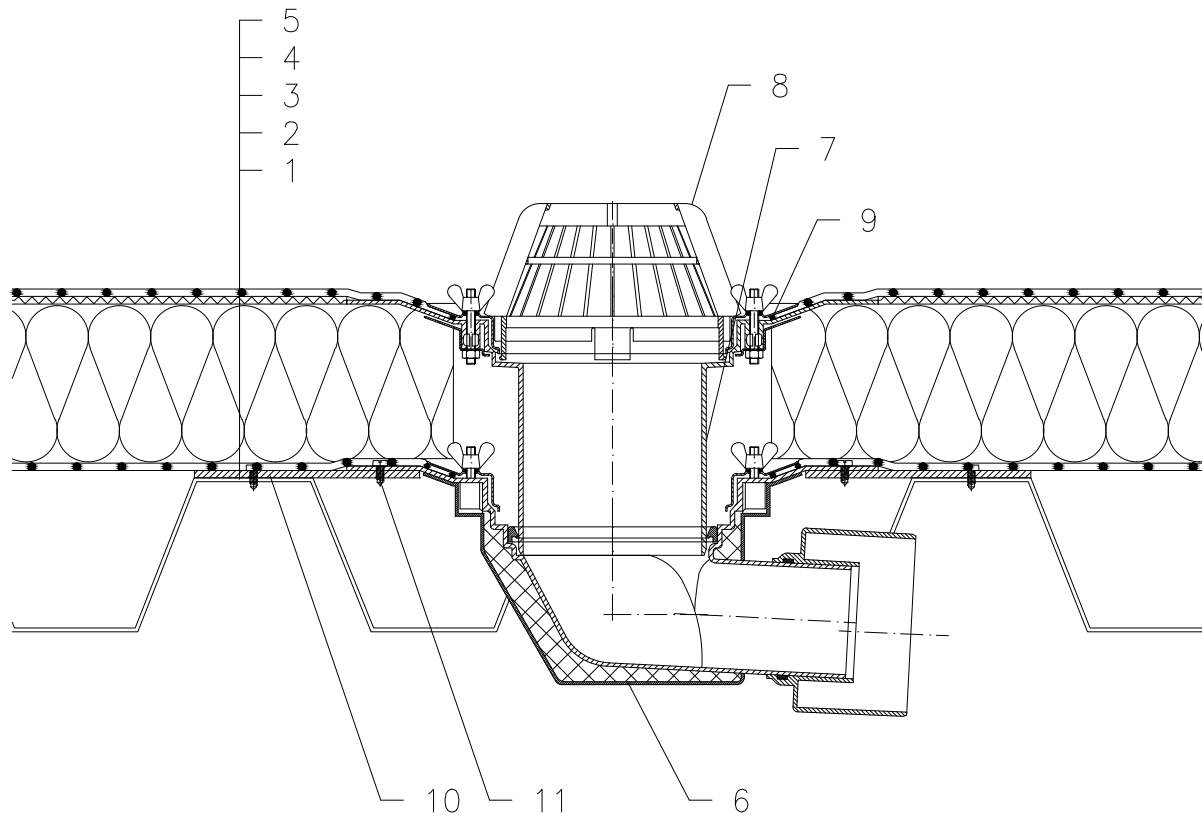


WARMDACH – GEKLEBTES SYSTEM, KLASSISCHER AUFBAU, MIT DAMPFSPERRE,
 UNTERKONSTRUKTION TRAPEZPROFILBLECH, ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN



- 1 STAHLTRAPEZPROFILBLECH
- 2 DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE ABDICHTUNG
AUS FOLIE
- 3 WÄRMEDÄMMUNG
- 4 DILATATIONSSCHICHT
- 5 ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN GEMÄSS
FLACHDACHRICHTLINIEN
- 6 DACHABLAUF HL64, WÄRMEGEDÄMMT MIT
EDELSTAHLKLEMMELEMENT
(FÜR PVC FOLIE DACHABLAUF HL64P;
FÜR FPO BAHNEN AUF PP-BASIS DACHABLAUF HL64F)
- 7 AUFSTOCKELEMENT HL65 MIT DICHTFLANSCH,
EDELSTAHLKLEMMELEMENT UND RÜCKSTAUDICHTUNG
(FÜR PVC FOLIE AUFSTOCKELEMENT HL65P;
FÜR FPO BAHNEN AUF PP-BASIS AUFSTOCKELEMENT HL65F)
- 8 LAUBFANGKORB $\varnothing 180$ mm (BESTANDTEIL HL64)
- 9 DICHTMANSCHETTE (SIEHE DETAIL-ZUBEHÖR)
- 10 MONTAGEPLATTE AUS BLECH (SIEHE DETAIL-ZUBEHÖR)
- 11 BEFESTIGUNGSSCHRAUBE

ANMERKUNG:

ES KANN AUCH DER DACHABLAUF HL64.1(FÜR PVC FOLIE DACHABLAUF HL64P;
 FÜR FPO BAHNEN AUF PP-BASIS DACHABLAUF HL64F) MIT SELBSTREGELNDER WÄRMEQUELLE 230 V
 10–30 WATT VERWENDET WERDEN.