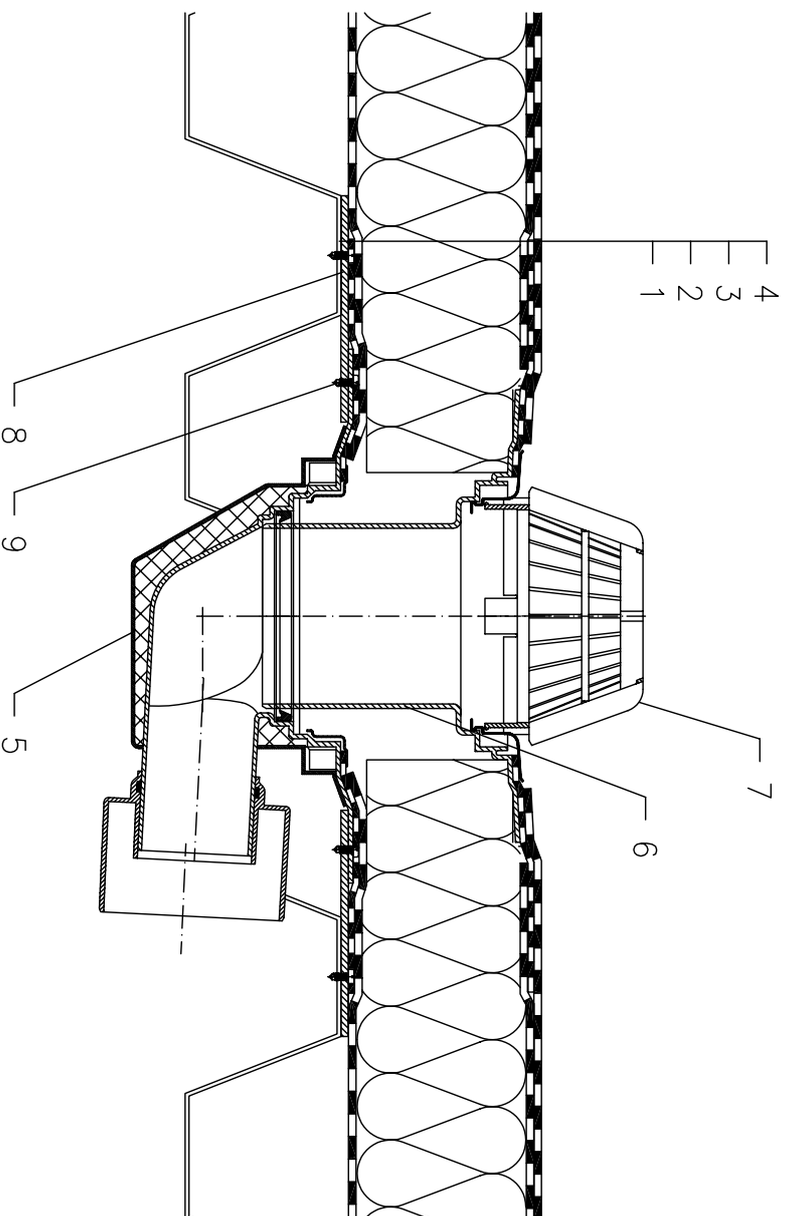


WARMDACH – VERANKERTES SYSTEM, KLASSISCHER AUFBAU, MIT DAMPFSPERRE, UNTERKONSTRUKTION TRAPEZPROFILBLECH, ABDICHTUNG MIT BITUMENBAHNEN



- 1 STAHLTRAPEZPROFILBLECH
- 2 DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE ABDICHTUNG AUS BITUMENBAHNEN
- 3 WÄRMEDÄMMUNG
- 4 ABDICHTUNG MIT BITUMENSCHWEISSBAHNEN GEMÄSS FLACHDACHRICHTLINIEN
- 5 DACHABLAUF HL64H, WÄRMEGEDÄMMT MIT WERKSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN Ø500 mm, DICKE 4 mm
- 6 AUFSTOCKELEMENT HL65H MIT DICHTFLANSCH UND WERKSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN Ø500 mm, DICKE 4 mm
- 7 LAUBFANGKORB Ø180 mm (BESTANDTEIL HL64H)
- 8 MONTAGEPLATTE AUS BLECH
- 9 BEFESTIGUNGSSCHRAUBE

ANMERKUNG:

ES KANN AUCH DER DACHABLAUF HL64.1H MIT SELBSTREGELNDER WÄRMEQUELLE 230 V 10-30 WATT VERWENDET WERDEN.

AUSSPARUNGSMASS FÜR DACHABLAUF: Ø 270 MM