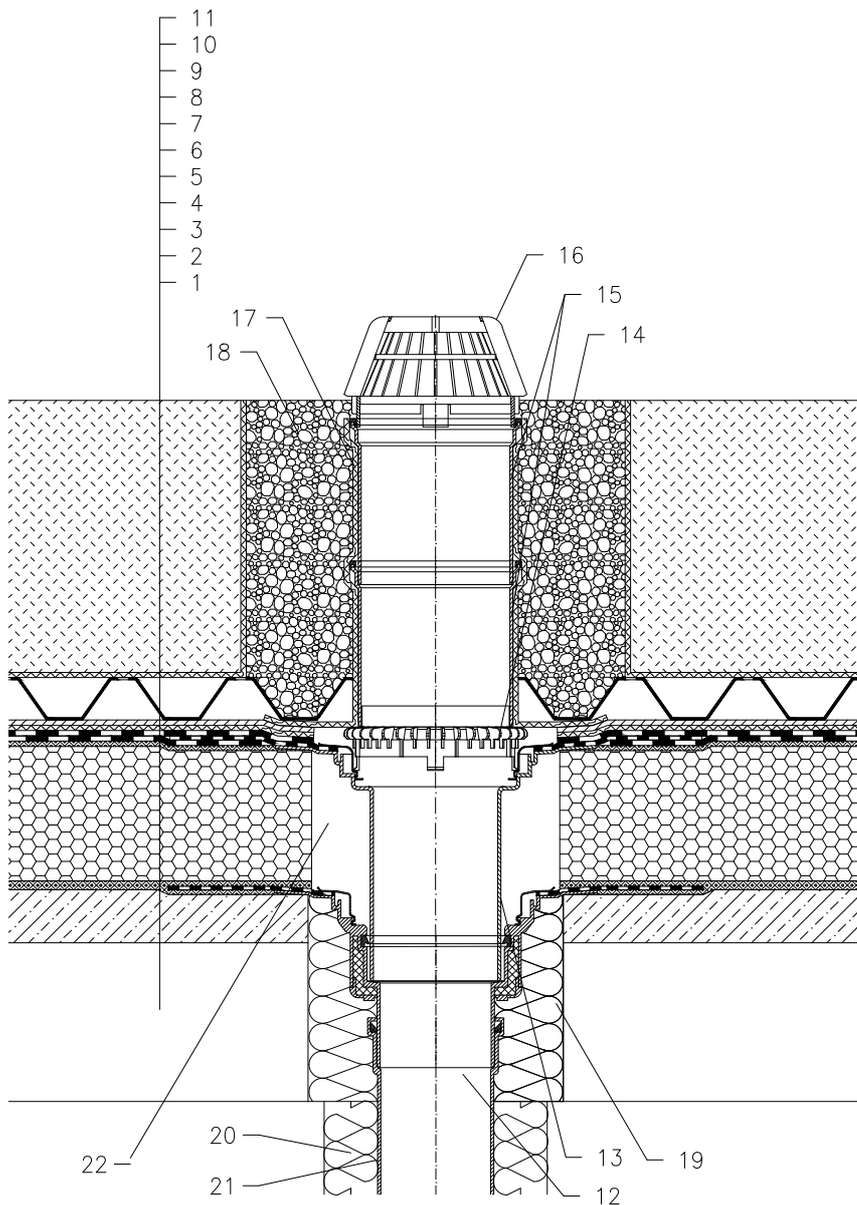


WARMDACH – GRÜNDACH, KOMPAKT AUFBAU, ABDICHTUNG MIT BITUMENBAHNEN
INTENSIV GRÜNFLÄCHE



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- 3 HEISSBITUMEN
- 4 WÄRMEDÄMMUNG – SCHAUMGLAS
- 5 HEISSBITUMEN
- 6 ABDICHTUNG MIT BITUMENSCHWEISSBAHNEN GEMÄSS FLACHDACHRICHTLINIEN
- 7 DILATATIONSSCHICHT
- 8 DRÄNAGESCHICHT
- 9 SPEICHERSCHICHT
- 10 FILTERSCHICHT
- 11 HUMUSSCHICHT (ÜBER 200 mm)
- 12 DACHABLAUF HL62H, WÄRMEDÄMMT MIT WERKSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN Ø500 MM, DICKE 4 MM
- 13 AUFSTOCKELEMENT HL65H MIT DICHTFLANSCH, WERKSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN Ø500 MM, DICKE 4 MM
- 14 ENTWÄSSERUNGSRING HL160
- 15 AUFSTOCKELEMENT HL350
- 16 LAUBFANGKORB Ø180 mm (BESTANDTEIL HL62H)
- 17 SCHUTZSCHICHT
- 18 KIESKRANZ
- 19 MONTAGESCHAUM
- 20 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 21 ABLAUFLEITUNG
- 22 FREIEN RAUM MIT MINERALWOLLE AUSFÜLLEN

ANMERKUNG:

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

AUSSPARUNGSMASS FÜR DACHABLAUF: ø255 mm, ODER 255 x 380 mm

122321B