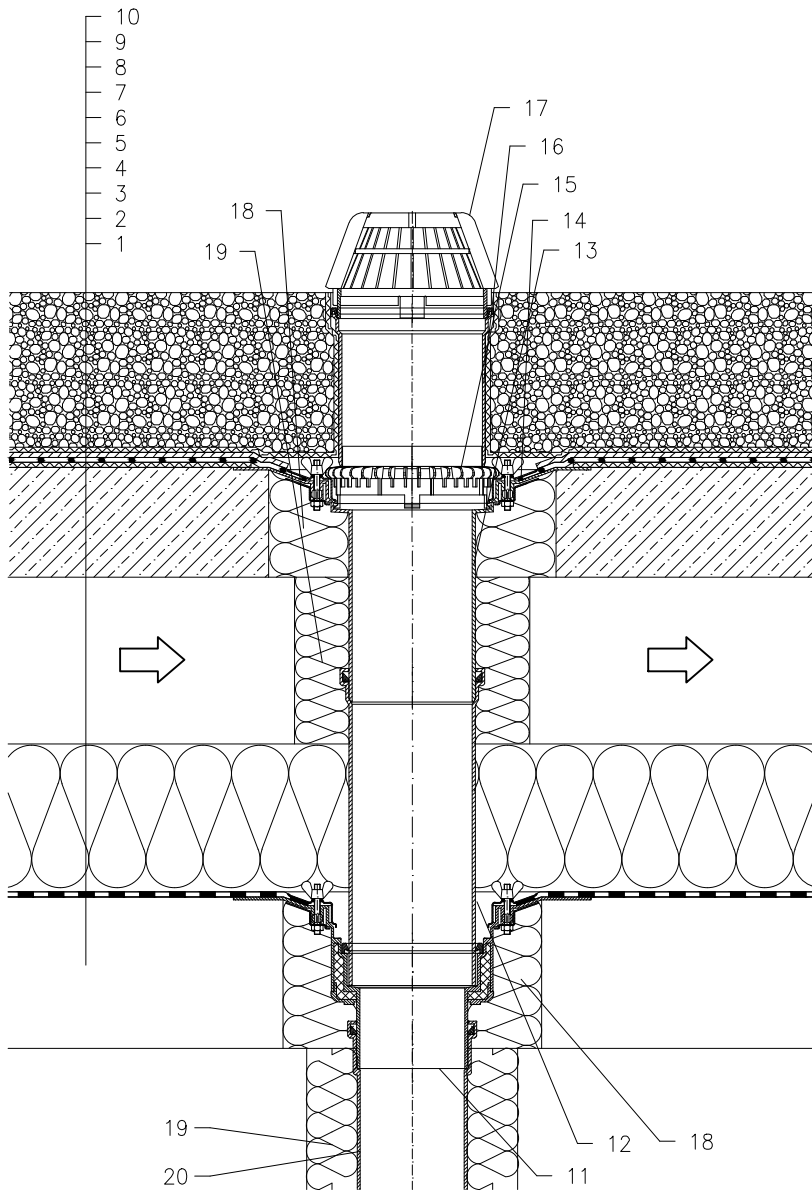


BELÜFTETES DACH – BELASTETES SYSTEM, BETONKONSTRUKTION
 ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN



- 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 DRÄNAGESCHICHT
- 9 FILTERSCHICHT
- 10 STABILISIERUNGSSCHICHT (KIESSCHÜTTUNG)
- 11 DACHABLAUF HL62, WÄRMEGEDÄMMT MIT DICHTFLANSCH UND EDELSTAHLKLEMMELEMENT
- 12 VERLÄNGERUNG MIT ROHREN DN125
- 13 AUFSTOCKELEMENT HL65 MIT DICHTFLANSCH, EDELSTAHLKLEMMELEMENT UND RÜCKSTAUDICHTUNG (FÜR PVC FOLIE AUFSTOCKELEMENT HL65P; FÜR FPO BAHNEN AUF PP-BASIS AUFSTOCKELEMENT HL65F)
- 14 DICHTMANSCHETTE (SIEHE-ZUBEHÖR)
- 15 ENTWÄSSERUNGSRING HL160
- 16 AUFSTOCKELEMENT HL350
- 17 LAUBFANGKORB Ø180 mm (BESTANDTEIL HL62)
- 18 MONTAGESCHAUM
- 19 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 20 ABLAUFLEITUNG

ANMERKUNG:

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

AUSSPARUNGSMASS FÜR DACHABLAUF: Ø255 mm, ODER 255 x 380 mm