

Flachdach-Durchführungen

b/s/t ALIT Kabeldurchführung WD Bitumen

Aufstockelement

Spezifikation ←

Material

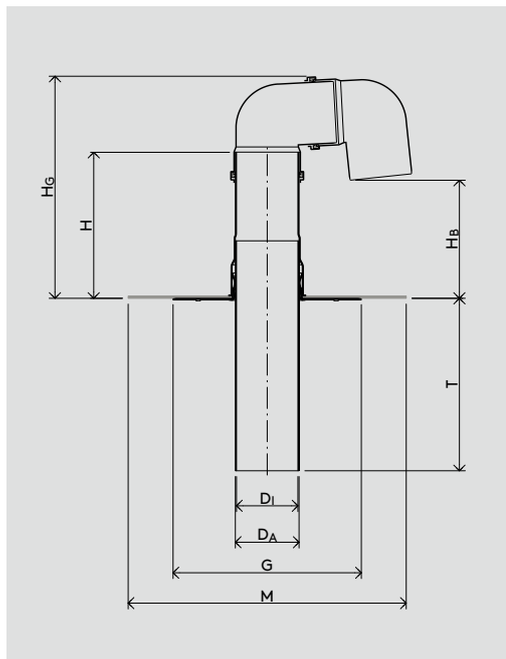
Aluminium

Hinweis

Ausführung mit zwei 87° PVC Rohrbögen, schlagzäh, UV-stabilisiert

Anschlussmanschette

SBS Bitumenschweißbahn



WG 1215 ←

| Nennweite | Artikel-Nr. | $D_A \varnothing$ [mm] | $D_1 \varnothing$ [mm] | $G \varnothing$ [mm] | $M \varnothing$ [mm] | H [mm] | H_G [mm] | H_B [mm] | T [mm] |
|-----------|-------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------|---------------|---------------|-----------|
| DN 70 | A142-BWD070 | 75 | 71 | 325 | 480 | 250 | 340 | 205 | 300 |
| DN 100 | A142-BWD100 | 110 | 106 | 325 | 480 | 250 | 385 | 200 | 300 |
| DN 125 | A142-BWD125 | 125 | 121 | 325 | 480 | 250 | 405 | 200 | 300 |
| DN 150 | A142-BWD150 | 160 | 156 | 325 | 480 | 300 | 495 | 240 | 300 |