

Flachdach-Durchführungen

b/s/t PVC Kabeldurchführung WD

Aufstockelement

Spezifikation ← Material
PVC-U, schlagzäh, UV-stabilisiert

Gesamtrohrlänge
max. 1000 mm

Sonderanfertigung*
Grundplatte max. 25° geneigt
für DN 50 – 150

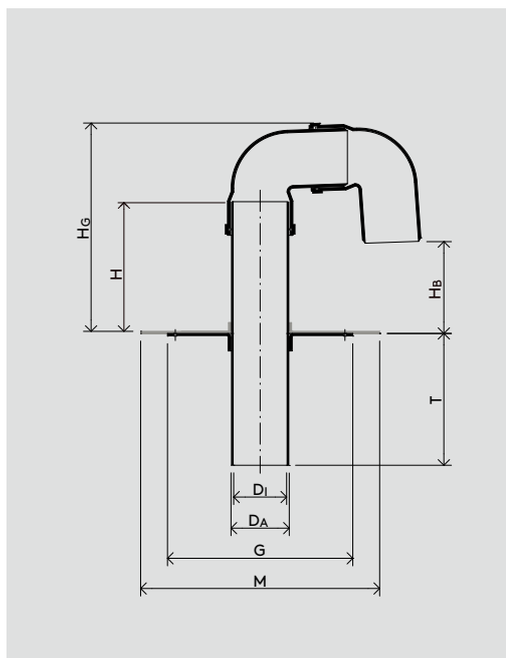
Hinweis
Ausführung mit zwei 87° PVC Rohrbögen

Anschlussmanschette
PVC, EVA (siehe Seite 158)

INFO

← Anschluss-
manschette
bitte separat
dazubestellen

← Sonderformen
auf Anfrage*



← WG 1117

Nennweite	Artikel-Nr.	DAØ [mm]	DiØ [mm]	G [mm]	M [mm]	H [mm]	H _G [mm]	H _B [mm]	T [mm]
DN 50	142-WD050	50	46,4	150	300	250	315	215	250
DN 70	142-WD070	75	71,4	200	350	250	340	205	250
DN 100	142-WD100	110	105,4	230	500	250	385	200	250
DN 125	142-WD125	125	120,0	230	500	250	405	200	250
DN 150	142-WD150	160	153,6	280	500	300	495	240	250
DN 200*	142-WD200	200	192,0	400	580	300	540	220	250

* Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen.

Stand: 03.22 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.