

Flachdach-Durchführungen

b/s/t PVC Energiedurchführung WD

Aufstockelement

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

Gesamtrohrlänge
max. 1000 mm

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

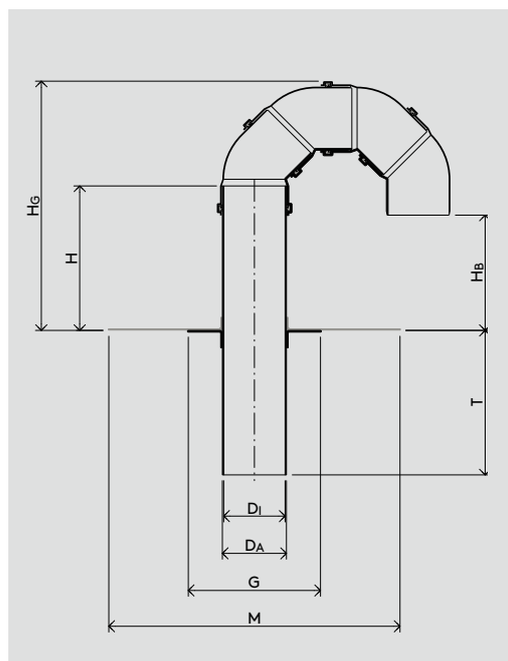
Hinweis
Ausführung mit vier 45° PVC Rohrbögen

Anschlussmanschette
PVC, EVA (siehe Seite 158)

INFO

Anschluss- ←
manschette ←
bitte separat
dazubestellen

Sonderformen ←
auf Anfrage*



WG 1117 ←

Nennweite	Artikel-Nr.	$D_A \emptyset$ [mm]	$D_I \emptyset$ [mm]	G [mm]	M [mm]	H [mm]	H_G [mm]	H_B [mm]	T [mm]
DN 100	143-WD100	110	105,4	230	500	250	420	190	250
DN 125	143-WD125	125	120,0	230	500	250	450	190	250
DN 150	143-WD150	160	153,6	280	500	300	550	230	250

* Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen.

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