

Dachhaube

MVplus



Beschreibung

Runde Dachhaube mit Standrohr aus Kunststoff, speziell konzipiert für den Einsatz in der kontrollierten Wohnunglüftung.

Auch für Abwasser-Strangentlüftung einsetzbar.

Schlagregen- und flugschneesichere Konstruktion mit niedrigstem Druckverlust.

Inkl. Steckverbinder für Übergang auf Wickelfalzrohr.

- Erhältlich in den Standard-Dachfarben
 - Tiefschwarz, entspr. RAL 9005
 - Naturrot, entspr. RAL 8004
- Material: Polypropylen (DN 160: Unterrohr PE)

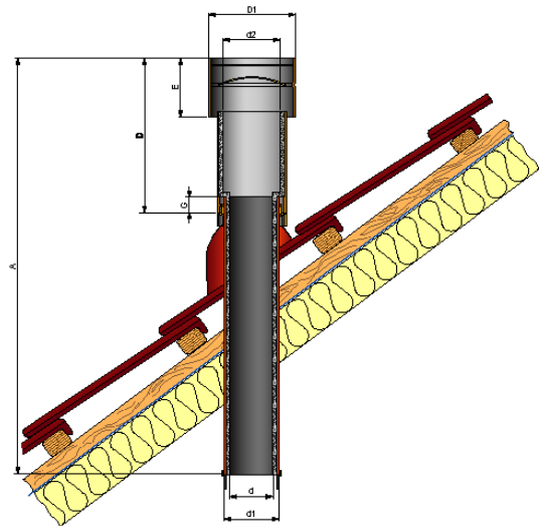


Separat zu bestellen:

- Befestigungsschelle
- Dachdurchgangspfannen in entspr. Farben für gängige Dachpfannen, für Dachneigungen 25-45°. Material: PUR-Schaum, Epoxydharz-beschichtet, UV-beständig



Dimensionen



Dim	A	D	E	G	D1	d	d1
DN 100	785	315	120	25	170	105	110
DN 125	830	340	140	25	210	125	131
DN 160	940	380	180	25	265	160	166

Statischer Druckverlust bei Luftgeschwindigkeiten kleiner 5 m/s: kleiner 5 Pa.

Bestellbeispiel

Produktbezeichnung	MVplus	160
Dimension		