

# 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)

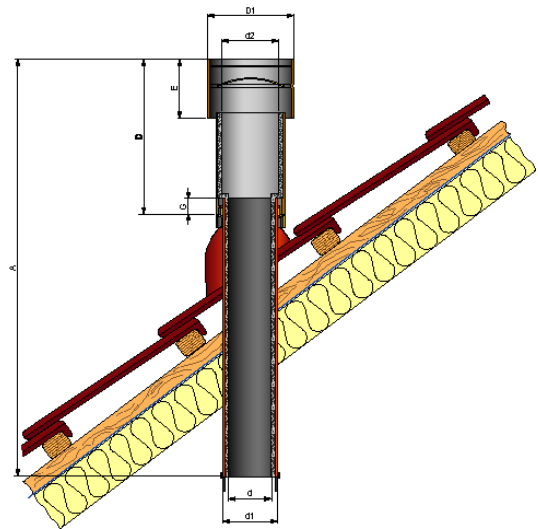


### Separat zu bestellen:

- 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          |        |     |