**Regenschutzgitter RG 160**

Für die Zu- oder Abluftführung von Ventilatoren oder Entlüftungsanlagen.

DP ... A: Geeignet für Flachdächer.

DP ... TB, DP ... SB, BS ..., RG ..., DF ...: Geeignet für Schrägdächer von 25° bis 45°.

Material: Dachdurchführung DF ... in Polypropylen. Dachpfannen für Schrägdächer in Polyethylen, Ausnahme DP 125 TB in Blei. Dachpfannen für Flachdächer in Aluminium.

Kein statischer Druckverlust.

Mit Schwitzwasserableitung.

Reduzierungen sind bauseits beizustellen.

Die Verwendung der Dachpfanne DP ist notwendig.

Die Verwendung der Befestigungsschelle Typ BS zur winddrucksicheren Montage auf dem Dach wird empfohlen.

Für die Flachdachbauweise:

Bei Warmdach 2 Dachpfannen DP ... A bestellen.

Bei Kaltdach nur 1 Dachpfanne DP ... A bestellen.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | RG 160 |
| Luftrichtung: | Be- und Entlüftung |
| Material: | Aluminium |
| Farbe: | Aluminium |
| Gewicht: | 0,2 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,21 kg |
| Nennweite: | 160 mm |
| Breite: | 265 mm |
| Höhe: | 265 mm |
| Tiefe: | 265 mm |
| Breite mit Verpackung: | 265 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 265 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 265 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799512813 |
| Artikelnummer: | 0151.0281 |

Hersteller: MAICO

RG 160 Regenschutzgitter