**Luftverteiler-Kasten aus Blech, 14-fach MF-BV63-160-14**

Luftverteiler-Kasten aus Blech mit schallgedämmer Innenauskleidung.

Frontblechplatte versehen mit integrierten Kunststoff-Einschubadaptern MF-WE für den passgenauen und schnellen Einschub der Flexrohre MF-F.

Bei der Auslieferung sind jeweils die Hälfte der Einschubadapter mit Verschlusskappen versehen.

Ausgestattet mit 4 Gummi-Befestigungswinkeln für schallentkoppelte Wand-/ Deckenmontage.

3 demontierbare Revisionsanschlussplatten (2 x seitlich, 1 unten am Verteilerkasten).

Stirnseitiger Hauptrohranschluss (NW 125/NW 160) kann versetzt werden auf Revisionsanschlussplatten.

Einsatz als Durchgangs-bzw. 90°-Verteiler.

Notwendiges Zubehör: Dichtungsringe MF-FDR.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | MF-BV63-160-14 |
| Luftrichtung: | Be- oder Entlüftung |
| Volumenstrom: | 280 m³/h empfohlen |
| Material: | Stahlblech, verzinkt |
| Gewicht: | 11,87 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 13,39 kg |
| Anschlussdurchmesser: | 160 mm |
| Anschlussdurchmesser Flexrohr: | 63 mm |
| Anzahl Anschlussstutzen: | 14 |
| Breite: | 650 mm |
| Höhe: | 200 mm |
| Tiefe: | 500 mm |
| Breite mit Verpackung: | 670 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 235 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 545 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799185260 |
| Artikelnummer: | 0018.0526 |

Hersteller: MAICO

MF-BV63-160-14 Luftverteiler-Kasten aus Blech, 14-fach