**Abluftventil KSU-160**

Das Abluftventil KSU weist selbst bei verhältnismäßig hohem Druckverlust einen niedrigen Schallleistungspegel auf. Für die Montage in Wickelfalzrohren empfehlen wir den Montagestutzen mit Doppellippendichtung VRGU und auf Formteilen VRGM (separat bestellen).

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | KSU-160 |
| Luftrichtung: | Abluft |
| Material: | Stahlblech, einbrennlackiert |
| Farbe: | weiß, ähnlich RAL 9010 |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,538 kg |
| Nennweite: | 160 mm |
| Randdurchmesser: | 191 mm |
| Breite mit Verpackung: | 200 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 110 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 200 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | 22 |
| GTIN (EAN): | 4045314440070 |
| Artikelnummer: | 0044.0007 |

Hersteller: AEREX

KSU-160 Abluftventil