**Abluftventil KSU-100**

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-100 |
| Luftrichtung: | Abluft |
| Material: | Stahlblech, einbrennlackiert |
| Farbe: | weiß, ähnlich RAL 9010 |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,311 kg |
| Nennweite: | 100 mm |
| Randdurchmesser: | 134 mm |
| Breite mit Verpackung: | 190 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 91 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 200 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | 22 |
| GTIN (EAN): | 4045314440056 |
| Artikelnummer: | 0044.0005 |

Hersteller: AEREX

KSU-100 Abluftventil