



MAICO Dachsockel SOWT 31 für Well- und Trapezdächer

Art. Nr. **M0093.0986**

Schrägdachsockel zur Montage von Dachventilatoren. Mit Schall- und Wärmedämmung aus abriebfesten und nicht brennbaren Mineralfaserplatten. Serienmäßige Ausführungen bis 30° Dachneigung. Abweichende Sockelhöhen und Ausführungen für mehr als 30° Dachneigung auf Anfrage möglich. Verwendung auf Trapez- und Welldächern. Passende Profilform bauseitig einarbeiten. Profilblech bauseitig bestellen. Hinweis: Well- und Trapezdachsockel werden nach Kundenangaben angefertigt. Eine Rücknahme ist daher nicht möglich. Artikel: SOWT 31, Ausführung: bis 30° Dachneigung, Material Gehäuse: Stahlblech, verzinkt, Gewicht: 9,9 kg, Gewicht mit Verpackung: 10,5 kg, Geeignet für Nennweite: 315 mm, Breite: 915 mm, Höhe: 290 mm, Tiefe: 915 mm, Breite mit Verpackung: 950 mm, Höhe mit Verpackung: 900 mm, Tiefe mit Verpackung: 500 mm

Technische Information

Werkstoff	Stahl	Dachneigung	30 °
Type	SOWT 31	Höhe	290 mm
Oberflächenschutz	verzinkt	EAN	4012799939863
Nenndurchmesser	315 mm		