

Rinneninnenwinkel 135° | Stahl | Ø 125 mm | 7016 - Anthrazitgrau



Art. Nr.: PRPOIE13512576



Hier geht's zum Artikel:

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.

Beschreibung

Niagara Rinneninnenwinkel 135° – Eckverbindung für Dachrinnen

Der Rinneninnenwinkel 135° **ermöglicht eine stabile und wasserdichte Verbindung an Innenecken**, um die Dachentwässerung über Eck nahtlos fortzusetzen.

Warum Rinneninnenwinkel 135°?

- **Passgenaue Ecklösung** – Verbindet Dachrinnen sicher an 135° Innenkanten und sorgt für einen reibungslosen Wasserablauf.
- **Hochwertiges Stahl** – Langlebig, stabil & widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse.
- **Effiziente Wasserableitung** – Optimale Dimension mit 125 mm Durchmesser.
- **Einfache Montage** – Passgenau für Niagara Stahl Dachrinnen.
- **UV- & Witterungsbeständig** – Beständig gegen Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit & andere Umwelteinflüsse.
- **Garantie** – 15 Jahre für langanhaltende Qualität & Sicherheit.

Jetzt Rinneninnenwinkel 135° bestellen – Für eine dichte & stabile Rinnenführung über Innenecken!

Inhalt

- 1 Stück

Dach & Wand Zeven



Hier geht's zum Artikel:

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.

Technische Details	
Abholung möglich	Nein
Ausführung	Innenwinkel
Beschichtung	50 µm Polyurethan
Durchmesser	125 mm
Farbe	Anthrazitgrau (RAL 7016)
Form	Rund
Garantie	15 Jahre Beständigkeit
Garantie	15 Jahre
Marke	Niagara
Material	Stahl
Winkel	135°
Zustand	Neu

