

## Fallrohrabzweig 60° | Stahl | Ø 120 mm | 8017 - Schokoladenbraun



Art. Nr.: PRPOAZ12087



**Hier geht's zum Artikel:**

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

## Beschreibung

### Niagara Fallrohrabzweig 60° – Verzweigung für die Regenwasserableitung

Der Fallrohrabzweig 60° ermöglicht das **Abzweigen des Regenwassers** von einem Fallrohr in eine zweite Leitung, um das Wasser gezielt zu verteilen.

#### Warum Fallrohrabzweig 60°?

- **Präzise Wasserführung** – Ideal für die Ableitung in mehrere Richtungen oder für die Nutzung von Regenwassersystemen.
- **Hochwertiges Stahl** – Langlebig, stabil & widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse.
- **Effiziente Wasserableitung** – Optimale Dimension mit 120 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 Fallrohrabzweig 60° bestellen – Für eine flexible & effiziente Regenwasserverteilung!**

## 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, Bildern, Videos usw.

<b>Technische Details</b>	
Abholung möglich	Nein
Ausführung	Fallrohrabzweig
Beschichtung	50 µm Polyurethan
Durchmesser	120 mm
Farbe	Schokoladenbraun (RAL 8017)
Form	Rund
Garantie	15 Jahre Beständigkeit
Garantie	15 Jahre
Marke	Niagara
Material	Stahl
Winkel	90°
Zustand	Neu



	<p><b>Hier geht's zum Artikel:</b>          Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------