

Zink Fallrohr DN 80 / Länge: 0,75 Meter



Artikeldaten

Größe/Ø:	DN 80
Länge:	0,75 Meter
Material:	Titanzink
Stärke:	0,65 mm
Ausführung:	geschweißtes Rohr
Muffe:	ja, ca. 5 cm am oberen Ende
Befestigung:	mittels Fallrohrschellen
Norm:	exakte Passgenauigkeit nach DIN EN 612

Beschreibung

Wie auch bei Dachrinnen, werden zum Einbau der Regenfallrohre spezielle Zubehörteile verwendet. Diese sind als Fertigteile in Standardgrößen - passend zu den jeweiligen Fallrohren - erhältlich.

Zum Anschließen an die Dachrinne dienen Rinneneinhangstutzen in schräger oder gerader Ausführung. Auch sogenannte Wasserfang- oder Sammelkästen sind in verschiedenen Formen gebräuchlich. Je nach Ausladung der Traufe und Dachüberstand werden Fallrohrbogen einzeln oder in Kombination sowie konische Schrägrohre eingesetzt, um einen funktionellen und möglichst formschönen Übergang von der Dachrinne zum Fallrohr zu schaffen. Zur Befestigung der Fallrohre an der Gebäudewand dienen Rohrschellen. Das Durchrutschen der Fallrohre in den Rohrschellen wird durch Halbwulste oder Nasen verhindert. Richtungsänderungen des Fallrohres, zum Beispiel durch Vor- oder Rücksprünge in der Fassade sind mit einem Sockelknie (gestreckt s-förmiges Übergangsstück) überbrückbar. Für den fachgerechten Standrohranschluß verwendet man ringförmige Standrohrkappen. Soll Regenwasser entnommen werden, wird eine Regenrohrklappe eingebaut. Frei endende Fallrohre erhalten als Abschluß einen Rohrauslauf mit schräg angesetztem Endstück oder Bogen, die an ihrem Ende mit einer Wulst versehen werden.

Weitere Artikel in dieser Kategorie:

Artikel-Nr.	Ausführung	Gewicht
10010901004	Zink Fallrohr DN 80 / Länge: 0,25 Meter	0,3100 kg
10010902004	Zink Fallrohr DN 80 / Länge: 0,5 Meter	0,6200 kg
10010903004	Zink Fallrohr DN 80 / Länge: 0,75 Meter	0,9300 kg
10010904004	Zink Fallrohr DN 80 / Länge: 1 Meter	1,2400 kg
10010905004	Zink Fallrohr DN 80 / Länge: 2 Meter	2,4800 kg
10010906004	Zink Fallrohr mit Langmuffe DN 80 Länge: 0,25 Meter	0,3100 kg
10010907004	Zink Fallrohr mit Langmuffe DN 80 Länge: 1,00 Meter	1,2400 kg
10010909004	Zink Fallrohr DN 80 / Länge: 3 Meter	2,4800 kg

Kurzinfo

Allgemein gebräuchlich sind kreisförmige (zylindrische) und quadratische Regenfallrohre nach der Norm DIN EN 612; als Sonderausführung auch nicht genormte, rechteckige Fallrohre. Am meisten verbreitet ist die kreisförmige Ausführung mit weit über 90%.

Unser Service für Sie

- Umfangreiches Sortiment an Dachentwässerungsartikeln und Dachzubehör
- Lieferung an Wunschadresse oder Abholung möglich
- Sonderformen/-wünsche bei vielen Produkten auf Anfrage
- Sichere Bezahlverfahren

Bei Fragen rund um Dachentwässerung kontaktieren Sie uns. Unser Fachpersonal hilft Ihnen gern weiter.

Anfrage an: anfrage@dachrinnen-shop.de



oder rufen Sie uns an:
Tel. 03431.6060510
Wir sind für Sie da!

Dachrinnen-Shop GmbH
Dachrinnen und Anbauteile
Blechkantprofile nach Maß
Werkzeug und Zubehör

Leisniger Straße 3
D-04720 Döbeln
Fon: +49 (0)3431.6060510
Fax: +49 (0)3431.6060510