

Universal ALU Dachablauf Benutzerhandbuch



<u>Anwendungsbereich</u>

Anwendungsbereiche des Universal ALU-Dachablaufes sind die Ableitung von Regenwasser in internen Regenwassersystemen. Es wird typischerweise verwendet, um Abflussrohre sicher und dicht zu verbinden und ermöglicht eine effiziente Wasserableitung, z.B. von Dächern oder anderen Flächen, in Gebäuden mit integrierten Regenwasserabflusssystemen. Das Produkt eignet sich besonders für den Einsatz in Industrie- und Gewerbebauten, wo langlebige und korrosionsbeständige Materialien erforderlich sind, um den langfristigen Anforderungen standzuhalten.

Artikelnummer:

EXD-ALU-075 EXD-ALU-095 EXD-ALU-110

Produktbeschreibung:

Material: Hochwertiges Aluminium

Verwendung: Geeignet für die Ableitung von Regenwasser über interne Regenwasserabflüsse

Kompatibilität: Passend für PVC-Abflussrohre

Varianten:

Variante	Grundplatte	Länge Rohr	Rohrdurchmesser	Gewicht	Materialstärke
DN75	275 mm x 275 mm	325 mm	75 mm	609 g	2 mm
DN95	285 mm x 285 mm	325 mm	95 mm	959 g	3 mm
DN110	310 mm x 310 mm	330 mm	110 mm	897 g	2 mm

Stand: Dezember 2024



Sicherheitshinweise:

Nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.

Maximale Belastung gemäß den spezifischen Anforderungen beachten.

Kontakt mit stark sauren oder alkalischen Substanzen vermeiden, um Korrosion zu verhindern.

Bei sichtbaren Beschädigungen nicht verwenden.

Installation:

Sicherstellen, dass die Verbindungsflächen sauber und frei von Fremdkörpern sind.

Geeignete Werkzeuge und Befestigungselemente verwenden.

Prüfen, dass das Rohr sicher und ohne Spiel montiert ist.

Reinigung und Wartung:

Mit einem weichen Tuch und mildem Reinigungsmittel säubern.

Regelmäßige Inspektion auf Risse oder andere Schäden durchführen.

Entsorgung:

Aluminium ist vollständig recycelbar. Bitte gemäß den lokalen Vorschriften entsorgen.

Stand: Dezember 2024

Universal ALU Dachablauf

Benutzerhandbuch