

UN

Nageldübel

UN ist ein Nageldübel mit Pilzkopf, der als Montagekomponente zum Produktportfolio estrichüberdeckter Unterflurkanäle gehört. Mithilfe des Dübels können die Kanäle und Trennstege bei der Installation des Kanalsystems sicher auf der Rohbetondecke befestigt werden. Sie erzielen dabei stabile Verbindungen zwischen den einzelnen Bauelementen. Der Dübel ist aus Nylon gefertigt, die montierte Nagelschraube aus galvanisch verzinktem Stahl. UN eignet sich für Anbauteile mit einer maximalen Dicke von 7 mm. Zwecks schneller Montage wird dieser bereits vormontiert geliefert. Das Bauteil entspricht der DIN EN 50085 – der europäischen Norm für Elektroinstallationskanalsysteme, und ist vom VDE geprüft und zertifiziert.

DIN

Stahl, galvanisch verzinkt

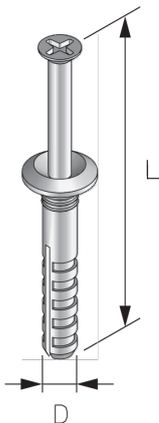
| Artikel | L | D | Gewicht |
|---------|-------|------|----------|
| UN 5/38 | 38 mm | 5 mm | 0,004 kg |

L: Länge

D: Durchmesser

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Seite 1



DIN

Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

