

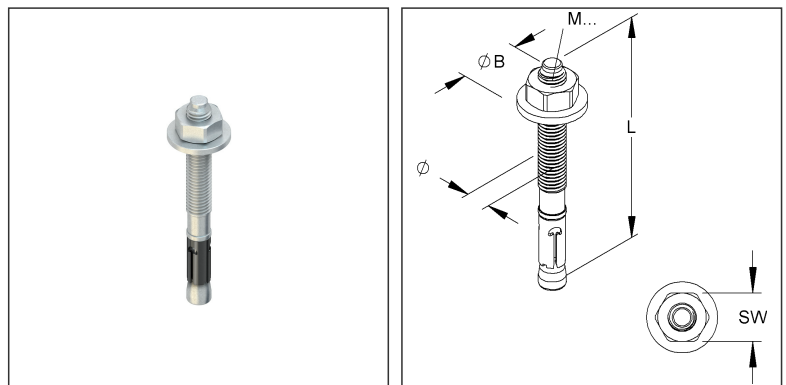
## Durchsteckanker

Zulassungs.Nr.: ETA-18/0542, mit Mutter und großer Unterlegscheibe

## DAZ 10X10

EAN: 4013339842827

bevorzugte VPE:50 St.



### Artikelbeschreibung

Durchsteckanker, große U-Scheibe, Gewinde M10, max. Nutzlänge 10 mm, Stahl, galvanisch verzinkt DIN EN ISO 2081/4042, inkl. Mutter

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N19
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	64 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	6,33 kg/ 100St.

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	25,00 mm
Breite	25,00 mm
Tiefe / Länge	96,50 mm

# Technisches Datenblatt

## Dübel

### DAZ 10X10

#### Verpackungsstufen

<b>50 Stück = 1 Graukarton</b>		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	285 mm	Breite	90,00 mm	Höhe	90,00 mm
Bruttogewicht	3,16 kg	Volumen	0,002 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	50,00 St.	Höchstmenge	50,00 St.		
<b>6800 Stück = 1 Palette</b>					
Mindestmenge	6.800,00 St.	Höchstmenge	6.800,00 St.		

#### Ausschreibungstext

Durchsteckanker mit metrischem Anschlußgewinde M 10, einschließlich galvanisch verzinkter Mutter und großer Unterlegscheibe.  
Für den Außenbereich empfehlen wir Durchsteckanker aus Edelstahl!  
Zur Verwendung im Funktionserhalt bzw. für Unterdecken mit brandschutztechnischen Anforderungen (Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie MLAR 2/2015) bitte Zusatzvorschriften beachten!

Anwendung: Anzahl und Anordnung der Durchsteckanker sind der Ausführungsplanung bzw. dem statischen Nachweis zu entnehmen und einzuhalten. Einbau und Montage gemäß Europäisch Technischer Bewertung ETA-18/0542 bzw. Montageanleitung im gerissenen und ungerissenen Beton C20/25 bis C50/60. Bei der Bemessung ist der gesamte Zulassungsbescheid ETA-18/0542 und die unten genannten Zulassungen zu beachten. Verwendung in trockenen Innenräumen.

Technische Angaben  
Anschlußgewinde : M 10  
Gesamtlänge L : 95 mm  
Bohrnenn-Ø : 10 mm  
Scheiben-Ø : 25 mm  
Klemmbereich t fix : ≤ 10 mm  
effektive Verankerungstiefe h ef : 60 mm  
empfohlenes Drehmoment : 45 Nm  
Schlüsselweite : 17/16  
Werkstoff : Stahl, galvanisch verzinkt nach DIN EN ISO 2081/4042, blaupassiviert  
Zulassungs-Nr. : ETA-18/0542  
DoP NI003  
NIEDAX Modell-Nr. : DAZ 10X10  
EP Material \_\_\_\_\_ EP Lohn \_\_\_\_\_  
Einheitspreis/Stueck

#### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	10.06.2022
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

#### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73181900