

Nageldübel N-FZ



Eignung

Geeignet für:

- Beton
- Naturstein
- Mauerziegel
- Kalksand-Vollstein
- Vollstein aus Leichtbeton
- Porenbeton (Gasbeton)
- Vollgips-Platten
- Hochlochziegel
- Kalksand-Lochstein
- Hohlblockstein aus Leichtbeton

Zur Befestigung von:

- Wandanschluss- und Putzprofilen
- Sockelprofilen
- Folien
- Blechen
- Kanthölzern
- Kabel- und Rohrschellen
- Verkleidungen
- Unterkonstruktionen aus Holz und Metall

Beschreibung

- Kunststoff-Nageldübel
- Der Dübel wird beim Einschlagen der Nagelschraube gespreizt und hält durch Anpressdruck an der Bohrlochwandung.
- Nagelschraube aus nichtrostendem Stahl A2 für Anwendungen im Nass- und Außenbereich.

Anwendungsbeispiele



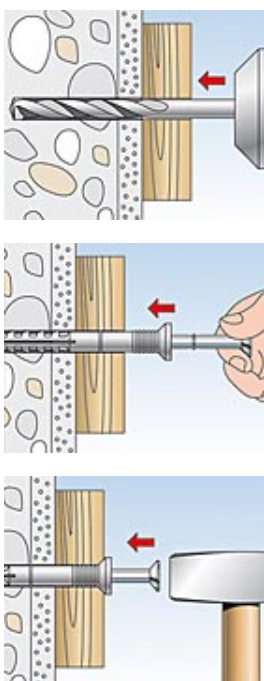
Montage

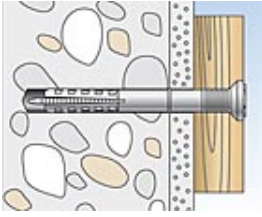
Montageart

- Durchsteckmontage

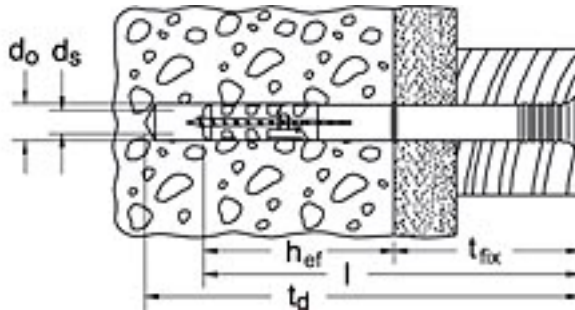
Montagehinweis

- In Loch- und Hohlblocksteinen muss die vordere Spreizzonehälfte des Dübels mindestens einen Steinstege voll erfassen.





Technische Daten



galvanisch verzinkt

Typ	Art.-Nr.	ETA DIBt	Bohrerdurchmesser d_o [mm]	min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontag t_d [mm]	min. Verankerungstiefe h_{ef} [mm]	Dübellänge l [mm]	max. Nutzlänge t_{fix} [mm]	Rand [Ø mm]	fischer Nagelschraube $d_s \times l_s$ [mm]	EAN-Code
N 5 x 30 FZ	050338	-	5	45	25	30	5	9	3,5 x 38	4006209503386
N 6 x 40 FZ	050339	-	6	55	30	40	7	13	4 x 48	4006209503393
N 8 x 40 FZ	015903	-	8	55	40	40	0,5	20	5 x 45	4006209159033
N 6 x 40 FZ GP	048795	-	6	55	30	40	7	13	4 x 48	4006209487952
N 8 x 40 FZ GP	048796	-	8	55	40	40	0,5	20	5 x 45	4006209487969

nicht rostender Stahl A2

Typ	Art.-Nr.	<input type="checkbox"/> ETA <input checked="" type="checkbox"/> DIBt	Bohrerdurchmesser d_o [mm]	min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontag e t_d [mm]	min. Verankerungstiefe h_{ef} [mm]	Dübellänge l [mm]	max. Nutzlänge t_{fix} [mm]	Rand [Ø mm]	fischer Nagelschraube $d_s \times l_s$ [mm]	EAN-Code
N 6 x 40 FZ A2	050369	-	6	55	30	40	7	13	4 x 48	4006209503690