

FPN Universal-Anker



MERKMALE

Spreizanker für Holz- oder Trockenbauwand- / Gipskartonschrauben

Zur Verwendung in Beton, Stein und Leichtbeton

SPEZIFIKATIONEN

Sicherheitsfaktor statische Last: 5:1

Material: Nylon

Table 1/2

Katalognummer	Artikelnummer	Schraubendurchmesser	Länge	Bohrerdurchmesser	Bohrlochtiefe	Statische Last 1
FPN10	570730	6 - 8 mm	50mm	10mm	60mm	1500N
FPN12	570740	8 - 10 mm	60mm	12mm	70mm	1800N

Table 2/2

Katalognummer	Artikelnummer	Statische Last 2	Statische Last 3
FPN10	570730	850N	800N
FPN12	570740	950N	800N

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Statische Last 1 gilt für eine Verankerung in ungerissenem Beton C20/25. Statische Belastung 2 gilt für eine Verankerung in Vollziegel Mz 20. Statische Belastung 3 gilt im Fall einer Verankerung in Kalksandsteinvollziegel KS 20.

Die statische Belastung wird auf Grundlage des maximalen Schraubendurchmessers berechnet.

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

+1.800.753.9221

Option 1 – Kundendienst

Option 2 – Technischer

Support

Europa

Niederlande:

+31 800-0200135

Frankreich:

+33 800 901 793

Europa

Deutschland:

800 1890272

Sonstige Länder:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

