

Druckeinsatz für Beton



MERKMALE

Zur Installation von Kabelschutzrohren aus Kunststoff auf Beton

Zur Montage wird nur ein Hammer benötigt nachdem das Loch gebohrt wurde

Sichert bis zu drei Leitungsklemmen aus Kunststoff oder Klemmen mit einem einzigen Bauanschluss

Kann auch zur Befestigung von Kabelbündeln an Beton- oder Backsteinwänden mit Kabelbindern verwendet werden

Glüh-/Heißdrahttest bei 650 °C nach EN 60695-2 bestanden

Halogenfrei

UV-stabil

SPEZIFIKATIONEN

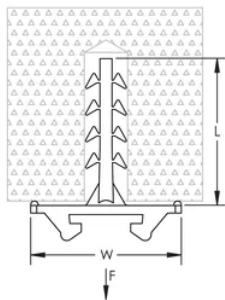
Temperatur: -20 to 85 °C

Material: Nylon

Table 1/1

Katalognummer	Artikelnummer	Breite (W)	Bohrlochdurchmesser	Bohrlochtiefe	Statische Last
SCESD30	800031	25 mm	6mm	26mm	250N
SCESD80	800033	25 mm	6mm	82mm	250N
SCESD45	800032	25 mm	6mm	47mm	250N

DIAGRAMME



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

