

Einschlaganker mit Kragen



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Innengewinde erlaubt einfache Demontage und Wartung

Wird bündig zur Standardeinbettung installiert

Geeignet als Mehrfachbefestigung für nichttragende Systeme in gerissenem und ungerissenem Beton

Feuerwiderstandsklasse R30-R120 für das Design von Verankerungen unter Brandbeanspruchung

Die Lippe erleichtert den bündigen Einbau, indem sie für eine gleichmäßige Verankerungstiefe und eine einfache Ausrichtung der Gewindestange sorgt.

SPEZIFIKATIONEN

Oberfläche: Elektrolytisch verzinkt

Material: Stahl

Table 1/1

Katalognummer	Artikelnummer	Lochgröße (HS)	Länge (L)	Bohrerdurchmesser (Ø)	Zertifizierungen
LAM625	589890	6 mm	25mm	8 mm	CE, 14-0135, CE, 14-0068

Katalognummer	Artikelnummer	Lochgröße (HS)	Länge (L)	Bohrerdurchmesser (\emptyset)	Zertifizierungen
LAM830	574410	8 mm	30mm	10 mm	CE, 14-0068, VdS, CE, 14-0135
LAM1040	574420	10 mm	40mm	12 mm	VdS, CE, 14-0068, CE, 14-0135
LAM1250	574430	12 mm	50mm	15 mm	CE, 14-0135, CE, 14-0068, VdS

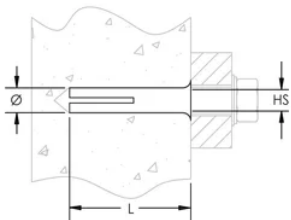
Charakteristische axiale Last gemäß ETA 14-0135

Teilenummer	Gerissener Beton C20/25	Ungerissener Beton C20/25	Nomiale Einschraubtiefe
LAM625	-	2.44 kN	25 mm
LAM830	-	3.21 kN	30 mm
LAM1040	-	4.23 kN	40 mm
LAM1250	-	5.92 kN	50 mm

Charakteristische axiale Last gemäß ETA 14-0068 - als Mehrfachbefestigung für nichttragenden Systeme

Teilenummer	Gerissener Beton C20/25	Ungerissener Beton C20/25	Nomiale Einschraubtiefe
LAM625	0.80 kN	0.80 kN	25 mm
LAM830	1.20 kN	1.20 kN	30 mm
LAM1040	1.70 kN	1.70 kN	40 mm
LAM1250	2.60 kN	2.60 kN	50 mm

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

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.

nVent.com/CADDY | 3

