

Drop-in anker



CERTIFICERINGEN



KENMERKEN

Inwendige draad zorgt voor handige verwijdering en onderhoud

Vlakke montage of beneden het oppervlak

Geschikt voor meervoudig gebruik voor niet-structurele toepassingen in gebarsten en niet-gebarsten beton

Brandweerstandsklasse R30-R120 voor het ontwerp van verankeringen onder blootstelling aan vuur

SPECIFICATIES

Table 1/2

Catalogusnummer	Artikelnummer	Materiaal	Afwerking	Gatgrootte (HS)	Lengte (L)	Diameter boorijzer
CAM6030	593180	Staal	Elektrolytisch verzinkt	6 mm	30mm	8mm
CAM8030S6	401154	Roestvrij staal 316 (EN 1.4401)		8 mm	30mm	10mm
CAM8030	593190	Staal	Elektrolytisch verzinkt	8 mm	30mm	10mm

Catalogusnummer	Artikelnummer	Materiaal	Afwerking	Gatgrootte (HS)	Lengte (L)	Diameter boorijzer
CAM10040	593200	Staal	Elektrolytisch verzinkt	10 mm	40mm	12mm
CAM10040S6	401155	Roestvrij staal 316 (EN 1.4401)		10 mm	40mm	12mm
CAM12050	400415	Staal	Elektrolytisch verzinkt	12 mm	50mm	15mm

Table 2/2

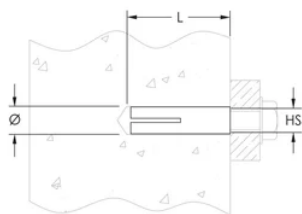
Catalogusnummer	Artikelnummer	Certificeringen
CAM6030	593180	CE, 14-0135, CE, 14-0068
CAM8030S6	401154	CE, 14-0068, VdS
CAM8030	593190	CE, 14-0135, CE, 14-0068, VdS
CAM10040	593200	VdS, CE, 14-0068, CE, 14-0135, FM Approved, Anchor
CAM10040S6	401155	VdS, CE, 14-0068
CAM12050	400415	FM Approved, Anchor, CE, 14-0068, VdS, CE, 14-0135

Karakteristieke axiale belasting volgens ETA 14-0135

Onderdeelnummer	Gescheurd beton C20/25	Ongescheurd beton C20/25	Standaard inbouwdiepte
CAM6030	-	2.50 kN	25 mm
CAM8030	-	3.30 kN	30 mm
CAM10040	-	4.40 kN	40 mm
CAM12050	-	6.10 kN	50 mm
CAM8030S6	-	-	-
CAM10040S6	-	-	-

Karakteristieke axiale belasting volgens ETA 14-0068 - voor meervoudig gebruik in niet-structurele toepassingen

Onderdeelnummer	Gescheurd beton C20/25	Ongescheurd beton C20/25	Standaard inbouwdiepte
CAM6030	0.80 kN	0.80 kN	25 mm
CAM8030	1.20 kN	1.20 kN	30 mm
CAM10040	1.70 kN	1.70 kN	40 mm
CAM12050	2.60 kN	2.60 kN	50 mm
CAM8030S6	1.20 kN	1.20 kN	25 mm
CAM10040S6	1.70 kN	1.70 kN	40 mm



WAARSCHUWING

nVent-producten moeten alleen worden geïnstalleerd en gebruikt zoals aangegeven in de instructiebladen en trainingsmateriaal van nVent. Instructiebladen zijn beschikbaar op www.nvent.com en bij uw nVent klantenservicevertegenwoordiger. Onjuiste installatie, misbruik, verkeerde toepassing of ander falen om de instructies en waarschuwingen van nVent volledig te volgen, kan leiden tot productstoringen, schade aan eigendommen, ernstig lichamelijk letsel en de dood en/of uw garantie ongeldig maken.

Noord-Amerika

+1.800.753.9221
optie 1 – Klantenservice
optie 2 – Technische
ondersteuning

Europa

Nederland:
+31 800-0200135
Frankrijk:
+33 800 901 793

Europa

Duitsland:
800 1890272
andere landen:
+31 13 5835404

APAC

Shanghai:
+ 86 21 2412 1618/19
Sydney:
+61 2 9751 8500



Ons krachtige merkenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTÉ

