

SISTEMA DI ANCORAGGIO "DROP-IN"



CERTIFICATIONS



FEATURES

La filettatura interna facilita la rimozione e la manutenzione

Si installa a filo o sotto la superficie di base

Compatibile con sistemi non strutturali ridondanti su calcestruzzo fessurato e non fessurato

Classe di resistenza per ancoraggi esposti al fuoco R30-R120

SPECIFICATIONS

Finitura: Elettrozincato

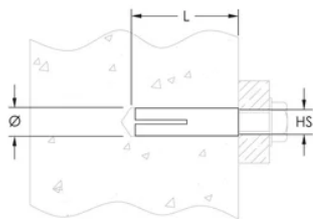
Table 1/1

Numero catalogo	Codice articolo	Materiale	Diametro del foro (HS)	Lunghezza (L)	Diametro della punta del trapano (Ø)	Certificazioni
CAM6030	593180	Acciaio	6 mm	30 mm	8"	CE, 14-0068, CE, 14-0135
CAM8030	593190	Acciaio	8 mm	30 mm	10"	CE, 14-0068, CE, 14-0135, Vds

Numero catalogo	Codice articolo	Materiale	Diametro del foro (HS)	Lunghezza (L)	Diametro della punta del trapano (Ø)	Certificazioni
CAM8030S6	401154	Stainless Steel 316 (EN 1.4401)	8 mm	30 mm	10"	CE, 14-0068, VdS
CAM10040	593200	Acciaio	10 mm	40 mm	12"	FM Approved, Anchor, CE, 14-0068, CE, 14-0135, VdS
CAM10040S6	401155	Stainless Steel 316 (EN 1.4401)	10 mm	40 mm	12"	CE, 14-0068, VdS
CAM12050	400415	Acciaio	12 mm	50 mm	15"	FM Approved, Anchor, CE, 14-0068, CE, 14-0135, VdS

Carico assiale caratteristico secondo ETA 14-0135			
Pezzo numero	Calcestruzzo fessurato C20/25	Calcestruzzo non fessurato C20/25	Profondita' nominale di ancoraggio
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	-	-	-

Carico assiale caratteristico secondo ETA 14-0068 - per sistemi ridondanti non strutturali			
Pezzo numero	Calcestruzzo fessurato C20/25	Calcestruzzo non fessurato C20/25	Profondita' nominale di ancoraggio
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



AVVERTENZA

AVVERTENZA: i prodotti nVent devono essere installati e usati solo secondo le indicazioni riportate nei fogli delle istruzioni del prodotto nVent e nei materiali di formazione. I fogli di istruzioni sono disponibili sul sito www.nvent.com e presso il vostro rappresentante locale dell'assistenza clienti di nVent. Un'installazione scorretta, l'uso improprio, l'applicazione errata o altre inosservanze delle istruzioni e delle avvertenze di nVent possono causare un malfunzionamento del prodotto, danni alle proprietà, lesioni corporee gravi e morte e/o l'annullamento della garanzia.

America del Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europa

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europa

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER