



CW-stolpe

Til indervægge
EN 14195

Se artikelnr. og EAN i skema

11/2020

CW-stolpe

Når der er strenge brandkrav med mekanisk påvirkning. Anvendes sammen med Knauf Diamant Steel systemet. Er godkendt til indbrudssikring.

Anvendelse

Special stolpe med asymmetriske flanger til anvendelse i EI60 M brandvægge samt RC2 og RC3 indbrudssikre vægge. Til opbygning af konstruktioner i bygninger sammen med gipsplader efter EN 520 eller videreforarbejdede produkter efter EN 14190. Profiler produceret efter EN 14195.

Produktvarianter/størrelser

Stolpe CW 75/100/125 mm

Produktdata CW stolpe			
Egenskab		Værdi	Enhed
Brand	Reaktion på brand	A1	Ubrændbar
Styrke	Flydespænding	240	N/mm ²
Indhold	Farligt indhold	NPD	
Overflade	Zink	100	g/m ²
Korrosionsklasse		C1	
Mål	Bredder ± 0,5	240	mm
	Tykkelse	0,6	mm
	Længde	±	+ 0 / - 3
	Øvrige - se tegning	±	1 mm

Adresse

Knauf A/S
Kløvermarksvej 6
DK - 9500 Hobro

Kontakt

E-mail: salg@knauf.dk
Telefon: +45 9657 3030
www.knauf.dk

Profildata					
	t	h	A	ly	WY
Profil	mm	mm	mm ²	mm ⁴	mm ³
CW 75	0,6	75	99,0	9,5	2,55 x 10 ³
CW 100	0,6	100	113,0	18,29 x 10 ⁴	3,67 x 10 ³
CW 125	0,6	125	132,0	32,12 x 10 ⁴	5,13 x 10 ³

Stålkvalitet DX51D+Z100

Artikelnr. /EAN kode:
CW 75: 50x75mm: 7382 / 4003982058096 CW 75: Speciallængde: 7673 / 4003982183408
CW 100: 50x100mm: 46836 / 4003982152329 CW 100: Speciallængde: 7675 / 4019063656525
CW 125: 50x125mm: 65985 / 4003982167347 CW 125: Speciallængde: 7682 / 4003982155993