

## FR 2,5 og 3,0 stolpe



FR 2,5 og 3,0-  
stolpe Til  
forstærkninger  
omkring døre og  
bærende vægge.

Side: 1/1

10/2023

### PRODUKTDATA

EGENSKAB		VÆRDI	ENHED
Brand	Reaktion på brand	A1	Ubrændbar
Styrke	Flydespænding	350 N/mm <sup>2</sup>	
Overflade	Zink	275	g/m <sup>2</sup>
Korrosionsklasse		C2	
Mål	Bredden ± 0,5	70/95	mm
	Tykkelse	2,5 og 3,0	mm
	Længde	± + 0 / - 4	
	Øvrige - se tegning	± 1	mm

### Anvendelsesområde

Stolpe med asymmetriske flanger. Kan ikke boxes.

Til opbygning af høje vægge og/eller bærende konstruktioner i bygninger sammen med gipsplader eller videreforarbejdede produkter.

Profiler produceret efter EN 14195.

### Varianter/størrelser:

Stolpe FR 70/95 mm

### PROFILDATA

	t	h	A	iy	ly	Wy
Profil	mm	mm	mm <sup>2</sup>	mm	mm <sup>4</sup>	mm <sup>3</sup>
FR70-2,5	2,5	45	409,5	29,0	34,53 x 10 <sup>4</sup>	9,53 x 10 <sup>3</sup>
FR70-3,0	3,0	70	491,4	29,0	41,41 x 10 <sup>4</sup>	11,35 x 10 <sup>3</sup>
FR95-2,5	2,5	95	471,0	38,3	68,93 x 10 <sup>4</sup>	14,14 x 10 <sup>3</sup>
FR95-3,0	3,0	120	565,4	38,2	82,67 x 10 <sup>4</sup>	16,88 x 10 <sup>3</sup>

Stålkvalitet: S350GD+Z275

