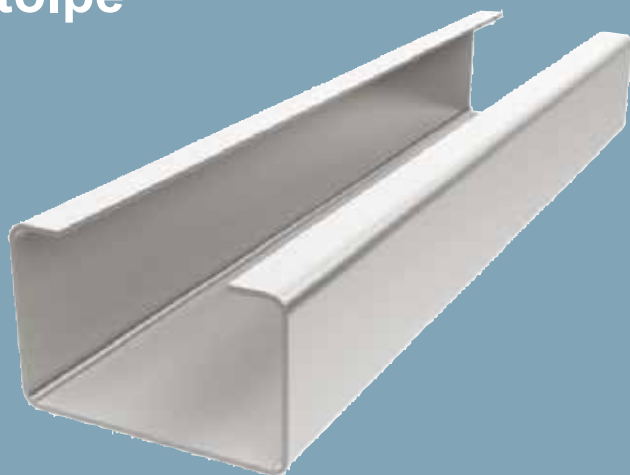


FR stolpe



FR-stolpe til
høje og/eller
bærende
indervægge

Side: 1/1

03/2017

PRODUKTDATA

EGENSKAB		VÆRDI	ENHED
Brand	Reaktion på brand	A1	Ubrændbar
Styrke	Flydespænding	250	N/mm ²
Overflade	Zink	275	g/m ²
Korrosionsklasse		C2	
Mål	Bredden ± 0,5	45/70/95/120/145/160	mm
	Tykkelse	1,5	mm
	Længde	± + 0 / - 3	
	Øvrige - se tegning	± 1	mm

Anvendelsesområde

Stolpe med asymmetriske flanger.

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

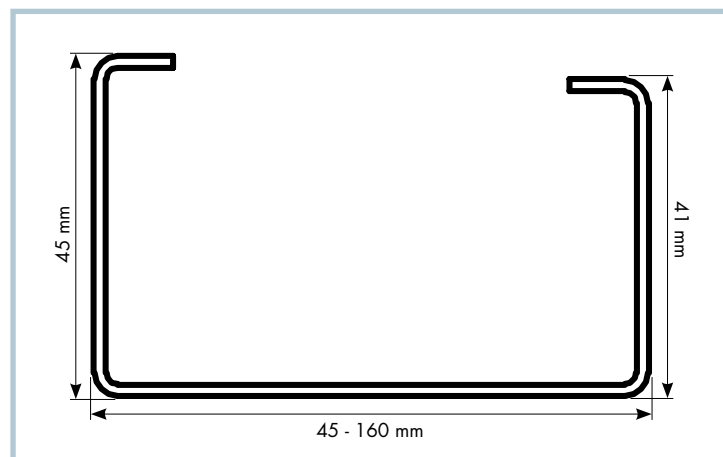
Profiler produceret efter EN 14195.

Varianter/størrelser:

Stolpe FR 45/70/95/120/145/160 mm

PROFILDATA

	t	h	A	iy	ly	Wy
Profil	mm	mm	mm ²	mm	mm ⁴	mm ³
FR45	1,5	45	203,6	19,2	7,52 x 10 ⁴	3,24 x 10 ³
FR70	1,5	70	240,1	28,9	20,12 x 10 ⁴	5,63 x 10 ³
FR95	1,5	95	276,6	38,1	40,23 x 10 ⁴	8,34 x 10 ³
FR120	1,5	120	313,1	46,9	68,98 x 10 ⁴	11,36 x 10 ³
FR145	1,5	145	349,6	55,5	107,51 x 10 ⁴	14,68 x 10 ³
FR160	1,5	160	371,5	60,5	135,80 x 10 ⁴	16,82 x 10 ³



Stålkvalitet: S250GD+Z275