



## GUIDE A U AD ALA ALTA PROFILI PER DIVISORI, CONTROPARETI E CONTROSOFFITTI

### DESCRIZIONE

Nella formazione di pareti e contropareti vengono fissate a pavimento e a soffitto con appositi tasselli, con lo scopo di determinarne l'esatta posizione e permettere l'inserimento dei montanti verticali.

Nell'utilizzo in controsoffittature fungono da guide perimetrali, determinandone il livello e permettendo l'inserimento diretto dei montanti.

CARATTERISTICA TECNICA	LARGHEZZA DEL PROFILO		
	75	100	150
Spessore lamiera (mm)	0,8 / 1,0	0,8 / 1,0	0,8 / 1,0
Altezza ala A (mm)	90	90	90
Larghezza B (mm)	75	100	150
Altezza ala C (mm)	90	90	90
Lunghezza (mm)	3000	3000	3000
Peso (kg/m)	1,40 / 2,16	1,54 / 2,36	1,81 / 2,75
Carico di snervamento (N/mm <sup>2</sup> )	≥ 300	≥ 300	≥ 300
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	A1	A1	A1

### AVVERTENZE

- Il prodotto va protetto dagli agenti atmosferici
- Per il montaggio utilizzare unicamente prodotti e accessori Fassa
- Utilizzare sempre dispositivi di protezione individuale nel rispetto delle norme vigenti per la sicurezza sul lavoro



UNI EN 14195

Novembre 2012