

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Perfil metálico para divisiones de placa de yeso laminado, fabricado mediante perfilación en frío de chapa de acero galvanizada certificada.

2. USOS

Falsos techos continuos directos de placa de yeso laminado (PYL).

Falsos techos continuos suspendidos PYL, con estructura simple o doble.

Sistemas de trasdosados PYL.

3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marcado CE acorde a UNE-EN 14195:2005.



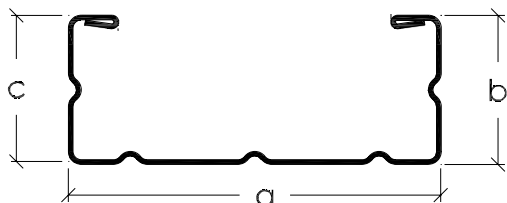
Acero tipo DX51 D (acorde a norma UNE-EN 10346) y galvanizado tipo Z140 (140 g/m²).

Fabricado acorde a UNE-EN 14195:2005.

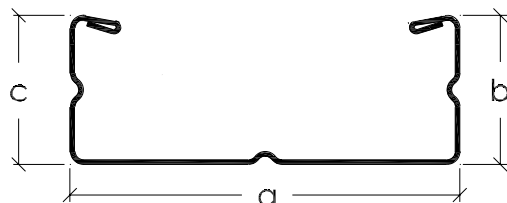
Reacción ante el fuego: Euroclase A1 (No combustible)

4. RANGO DE PRODUCTOS

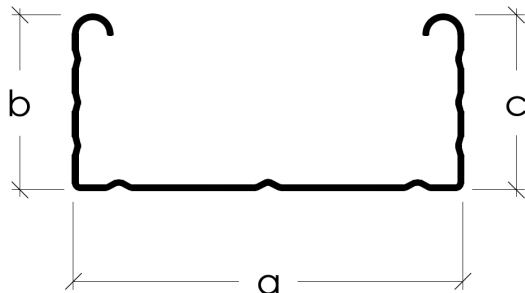
PGL F45/18



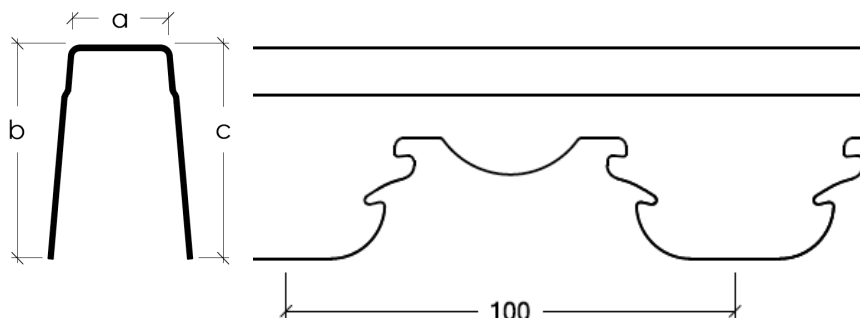
PGL F47/18



PGL F60/27



PGL SIERRA SRTC 47/60



PERFIL	ESP. (mm)	MEDIDAS			Uds. por palet
		a	b	c	
PGL F45/18	0.6	45	18	18	550
PGL F47/18	0.55	47	18	18	550
PGL F47/18	0.6	47	18	18	550
PGL F60/27	0.6	60	27	27	400
PGL SIERRA SRTC 47/60	0.7	22	46	46	360

Longitudes estándar F45/18 y F47/18: 3000 / 4000 / 5300 mm

Longitud estándar F60/27: 3000 mm

Longitud estándar SIERRA SRTC47/60: 4000 mm