

FIBRA PLEGABLE

Escalera de poliéster reforzado con fibra de vidrio. La escalera está equipada con un sistema de bloqueo que permite su uso en un tramo o en tijera, y plegarla completamente para su transporte y almacenamiento.

AISLANTE

Aislante ante agentes eléctricos y térmicos. Antimagnética y resistente a la humedad, los ácidos, la corrosión y los rayos ultravioletas.

CARACTERÍSTICAS

- Peldaños de fibra de vidrio de 30 mm de huella, con superficie antideslizante, que quedan en posición horizontal en posición de uso de la escalera.
- Distancia entre peldaños 28 cm.
- Tornillería y herrajes en acero inoxidable.
- Travesaño base.
- Tacos de goma antideslizantes.



NORMATIVA

Fabricada en conformidad con la norma **UNE-EN 131** de Escaleras y **UNE-EN 50528** de Escaleras aislantes. Ensayos de aislamiento de 100 KV según norma **UNE-EN 61478** de Escaleras de material aislante.



Modelo	Nº peld.				Kg
F6106P	2x3	894	1726	400	6
F6108P	2x4	1180	2280	590	8
F6110P	2x5	1460	2840	620	9
F6112P	2x6	1740	3400	660	11



ESCALERA DE UN TRAMO PLEGABLE

INFORMACIÓN

+34 948 74 03 86 • escaleras@escalerasarizona.com
www.escalerasarizona.com

Mod. F6110P