

ÉCHELLE DOUBLE ACCÈS EN FIBRE DE VERRE AVEC MARCHES EN ALUMINIUM

Marches de 80 mm en aluminium.



Norme
UNE-EN 131

Isolement
75 KV

Modèle	Nbre marches			Kg
FAT06P	2x6	1500	540	7,5
FAT08P	2x8	2000	580	10,5
FAT10P	2x10	2500	635	13,5
FAT12P	2x12	3000	685	21,5



Mod. FAT08P



Système anti-ouverture



Marches

ÉCHELLE EN FIBRE DE VERRE FIXABLE SUR POTEAUX



Norme
UNE-EN 61478

Isolement
100 KV

L'échelle est composée d'un plan principal, des plans intermédiaires nécessaires pour atteindre la hauteur souhaitée et d'un plan supérieur.

- › Plan principal F-PBAS: 7 échelons, 2,12 m de hauteur. Accessoires:
 - Patins pivotants antidérapants garantissant un bon appui au sol.
 - Deux sangles d'arrimage pour poteaux situées à la hauteur du troisième et sixième échelon.
 - Deux systèmes de fixation sur poteau.
- › Plan intermédiaire F-PINT: 7 échelons, 2,04 m de hauteur. Accessoires:
 - Une sangle d'arrimage pour poteaux située à la hauteur du quatrième échelon.
 - Un système de fixation sur poteau.
- › Plan supérieur F-PSUP: 4 échelons, 1,2 m de hauteur. Accessoires:
 - Une sangle d'arrimage pour poteaux située à la hauteur du troisième échelon.
 - Un système de fixation sur poteau.

Chaque sangle d'arrimage mesure 2,3 m de long.

Pieds réglables en hauteur en option.



Pieds réglables en hauteur en option



Sangle d'appui et d'arrimage



Système de raccordement