

“PRIMA”

- Echelle simple tout aluminium.
- Peut être équipée de crochets.



Patin rentrant



EN131
EUROPEAN NORM



MISE A JOUR AVEC LA NOUVELLE NORME: 01/2018

ACCESSOIRES:



Petit patin articulé. Structure en acier recouverte de caoutchouc, montant 25 x 65 mm ou grand patin articulé pour montant 25x80 mm



EN OPTION :
Crochets en acier.

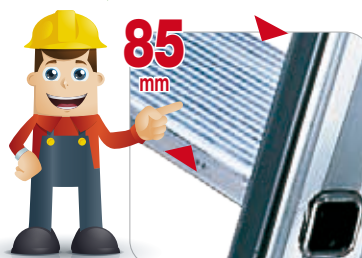
Cod.: FE-119/A



Raccord en fonte d'aluminium avec patin articulé pour échelles avec barre stabilisatrice
Réf.: PSP/B

45 cm

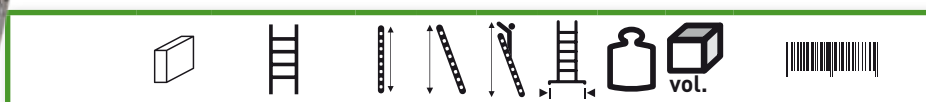
Liaison montant/marche par sertissage triple expansion



Marches en aluminium de 85 mm de profondeur, striées antidérapantes



Réf. PM 265/L



AVEC PATINS - BARRE STABILISATRICE PAS PREVUE - EN131 150kg

Réf.	(mm)	N. de marches	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)	(m ³)	
PM 205/L	25x65	6	200	190	295	-	4,30	0,06	8028406001928
PM 265/L	25x65	8	260	245	355	-	5,50	0,07	8028406001935
PM 295/L	25x65	9	290	275	385	-	7,00	0,08	8028406001942

AVEC BARRE STABILISATRICE - DE PRODUCTION 2018 - EN131 150kg

PM 355/LB	25x65	11	350	330	445	89	8,40	0,10	8028406111337
PM 411/LB	25x65	13	410	385	500	89	9,50	0,12	8028406111344
PM 445/LB	25x65	14	440	415	535	107	10,30	0,13	8028406111351
PM 505/LB	25x65	16	504	470	595	107	12,70	0,15	8028406111368
PM 561/LB	25x65	18	565	525	650	107	13,50	0,16	8028406111375
PM 595/LB	25x80	19	597	555	685	107	14,60	0,21	8028406111382
PM 655/LB	25x80	21	656	610	745	120	15,70	0,24	8028406111399

PSP/B	Raccord en fonte d'aluminium avec patin articulé pour barre stabilisatrice	8028406112303
FE-119/A	Crochet en acier	8028406106579

Produits livrés emballés sous film PLV et notice

Avec barre stabilisatrice à partir de la réf. PM 355/LB

