

I6KLM100.3

Échelle à câbles hauteur 100



Echelle à câbles grande portée
 Pour des distances entre supports jusqu'à 8 mètres
 Echelons en C perforés 41 x 21

Hauteur utile: 102 mm
 Distance échelons: 250 mm
 Sur demande: Longueur 3000 mm

Référence	↕ mm	↔ mm	→ ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Unité
I6KLM100.150.3	100	150		3000	5,135	3	M
I6KLM100.200.3	100	200		3000	5,263	3	M
I6KLM100.300.3	100	300		3000	5,519	3	M
I6KLM100.400.3	100	400		3000	5,775	3	M
I6KLM100.450.3	100	450		3000	5,903	3	M
I6KLM100.500.3	100	500		3000	6,031	3	M
I6KLM100.600.3	100	600		3000	6,287	3	M
I6KLM100.750.3	100	750		3000	6,671	3	M
I6KLM100.800.3	100	800		3000	6,799	3	M
I6KLM100.900.3	100	900		3000	7,055	3	M
I6KLM100.1000.3	100	1000		3000	7,311	3	M

CARACTERISTIQUES

- Fixation de la cloison de séparation I6SLOS60 dans l'échelle à câbles au moyen d'un écrou coulissant I6PNP06 + vis en tête ronde I6RB6.20.
- Grande hauteur utile, idéal pour câbles MT-HT de grosses sections.
- Longerons renforcés en S.
- en cas de coupes d'échelle à câbles, il n'est pas nécessaire de forer des trous de fixation.
- pas besoin d'éclisses pour le montage des accessoires.
- échelons perforés pour la fixation idéale des câbles

INFO TECHNIQUE

Longerons en S à bords pliés.
 Perforations linéaires.
 Echelons en profil C.
 Espacement tous les 250 mm par jonction mécanique.
 Position des échelons: alternativement.

Décapé et passivé.