

Barres parallèles pliantes avec main courante en acier 3m

Référence FYZEA : FIS1300



Barres de marche économiques et peu encombrantes

Structure en métal époxy. Mains courantes en forme anatomique en bois ou en métal époxy réglables en hauteur avec un système télescopique. Les boutons étoile empêchent tout dévissage et mouvement des mains courantes pendant l'utilisation.

Caractéristiques :

- Longueur des barres : 3 m
- Poignées d'accès aux barres
- Réglage largeur entre mains courantes : 60 cm
- Largeur châssis de la base : 70 cm
- Hauteur réglable de 69 à 100 cm
- Charge maximale par main courante : 135 kg
- Mains courantes en acier laqué blanc
- Bâti en tube d'acier laqué Epoxy blanc et gris
- Garantie 2 ans

Normes :

- Dispositif Médical Classe I
- Conforme à la Directive n°93/42/CEE



En option :

Installation et montage pour barres de marche inférieures à 3 mètres et pour escalier d'angle. Bâtiment avec ascenseur (Pas de portage de matériel)
En France uniquement
Référence FYZEA : Z-INS3

