

## MOVILIDAD

## Barras paralelas plegables y regulables para rehabilitación P002008

### BARRAS PARALELAS PLEGABLES Y REGULABLES PARA REHABILITACIÓN P002008



#### Barras paralelas para pruebas de marcha y/o rehabilitación de Ortomac.

- Fabricadas en acero, con recubrimiento epoxi y pasamanos recubierto de PVC.
- Plegables en anchura y regulables en altura y ancho.
- Regulación a través de un tirador con muelle que fija la altura en 4 tramos, desde los 74 a los 94 mm.
- Disponible en varias medidas de longitud.

## MOVILIDAD

**Barras paralelas plegables y regulables para rehabilitación P002008**

## CARACTERÍSTICAS

**Características técnicas:**

- **Incluye:**
  - 2 barandillas de ajustables
  - 4 pomos
  - 2 pies de soporte de madera tratada
  - 4 cadenas.
- **Peso:**
  - 30 kg (ref. P002005)
  - 33 kg (ref. P002007)
  - 36 kg (ref. P002008)
- **Dimensiones:**
  - 2 m. (ref. P002005)
  - 2,5 m. (ref. P002007)
  - 3 m. (ref. P002008)
  - 4 m. (ref. P002009)
  - 5 m. (ref. P002010)
- **Medidas** (para estándar de 3 metros):
  - Largo: 3000 mm
  - Longitud plegadas: 357 mm
  - Ancho plegadas: 180 mm
  - Ancho interior: 58 mm
  - Ancho exterior: 750 mm
  - Altura regulable en 4 alturas de 72 mm a 92 mm



## MOVILIDAD

# Barras paralelas plegables y regulables para rehabilitación P002008

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Peso** : 15 kg
- **Largo**: 2 m. / 2,5 m. / 3 m. / 4 m. / 5 m.

## MODELOS

- **Dimensiones:**
  - 2 m.
  - 2,5 m.
  - 3 m.
  - 4 m.
  - 5 m.