

RB20040 BARRA DOBLE PARA BALLET DE 2 m DE LONGITUD CON BASE PESADA (V.0920)

DESCRIPCIÓN

Barra doble autoestable para la realización de ejercicios de danza y ballet de 2 m de longitud.

COMPOSICIÓN

- BARRAS** En madera de pino de Flandes de Ø50 mm seleccionada especialmente evitando taras, nudos o cualquier defecto que pueda debilitar la resistencia de la barra o causar lesiones durante su uso.
- SOPORTES** La barra está equipada de dos soportes metálicos con una base lastrada de Ø30 cm de diámetro y un peso aprox. De 10 kg x unidad.
- ACABADO** Madera: acabado sellado y doble barnizado acrílico o nitrocelulósico en su color natural.
Metal: Desengrase por fosfatación cristalina y acabado termolacado en epoxi-poliéster (ASTM 11.757 / DIN 50015).



CARACTERÍSTICAS

Altura (inf barra)	1.000 mm
	850 mm
Longitud	2.000 mm
Diámetro barra	Ø50 mm
Peso Total	28 Kg
Diámetro base	Ø300 mm