



REFERENCIA Y FOTOGRAFÍA	DESCRIPCIÓN
<p>CDVP</p>	<p>Cinta de nylon de 5cm de grosor con las correspondientes piquetas para fijar la cinta en la arena.</p> <p>Color fluorescente.</p>
<p>VCA</p> 	<p>Silla arbitro en metálico y plataforma en madera de pino.</p> <p>Pintada con epoxi.</p>
<p>VPF02</p> 	<p>Postes de voleibol metálicos fijos mediante anclajes. Poste redondo de 9cm de diámetro. Regulación de altura con regla numerada. Tensor mecánico manual y polea superior.</p> <p>Todo Pintado con polvo de poliéster al horno. Los Postes de voleibol cumplen la normativa. UNE-EN 1271:2004.</p>
<p>VPT02</p>	<p>Postes de voleibol metálicos trasladables en forma de "L".</p> <p>No incluye contrapeso. Ruedas para su traslado.</p> <p>Tensor de manivela y regla numerada.</p> <p>Pintado en epoxi.</p> <p>No incluye red.</p>



Cumple la normativa UNE EN 1271-2004 / AC: 2006.

VV01



Varillas de voleibol fabricadas en fibra de vidrio.
Pintadas según reglamento.

VPF03

Postes de voleibol en aluminio fijos mediante anclajes.
Regulación de altura con regla numerada.
Tensor mecánico.
Incluye anclajes.
Diámetro 9cm.

VPVC

Protecciones en PVC con velcro para postes de voleibol.