



Cada juego lo forman dos postes fijos anclados conforme norma EN-1271 (AENOR) en cuanto a seguridad, estabilidad y resistencia.

Descripción

Postes de voleibol fijos anclados de tensión compuesto de dos cuerpos cilíndricos concéntricos, uno fijo al anclaje y otro móvil; el otro poste es fijo con polea en su parte superior y anillas o hembra para la fijación de la red, fabricados en acero conformado en frío de dimensiones:

- 80 mm Ø el tubo de menor diámetro y 2920mm de longitud total, y 90 mm Ø el exterior.
- 2 mm de espesor.

Evitando las holguras en los cilindros.

El cilindro móvil lleva en su parte superior una polea en material plástico para evitar oxidaciones y bloqueo de la misma, el conjunto dispone de un dispositivo tal que al girar el sistema antivandálico de manivela recoja el cable y lo tense; este dispositivo está situado de forma que, una vez colocados los postes en el terreno de juego, queda orientado hacia el exterior del mismo.

Incluye un sistema para fijar las alturas reglamentarias (2, 2'10, 2'18, 2'20, 2'24, 2'30, 2'40 y 2'43 m.), que se reflejan en los laterales de ambos postes de forma visible, la regulación se realiza rápidamente por medio de sistema de doble prisionero de presión entre cilindros. El cilindro fijo dispone de una hembra para fijar la parte inferior de la red. El conjunto lleva dos hembras, una a 106 cm. del suelo para sujetar la red a la altura adecuada para la práctica del tenis, y otra a 155 cm. para la práctica del bádminton.

Ambos postes se anclan en el pavimento por medio de un cilindro metálico 90mm Ø exterior, que a modo de anclaje acoge 450mm de ambos postes, hasta un tope físico realizado en redondillo circular macizo soldado perimetralmente al poste para soportar condiciones de uso extremas,

Todos los elementos se fosfatan para preparar la superficie del metal de forma óptima e irán lacados al horno a 200°C con acabado 100 -130 micras para proteger contra corrosión, en color blanco RAL 9016.

Se acompaña un manual de uso, manual de mantenimiento así como ficha técnica y certificado de producto en cumplimiento de la norma Europea EN-1271 con certificado de producto por, IBV & ACCM conforme EN 1271 (AENOR)

Características técnicas

- Se entregan embalados en caja de cartón de 300 x 24 x 20 cm.
- Peso total: 42 kg. (Peso juego con anclajes incluidos).
- Opción: Anclajes (42005) y red. No incluidos.

