

S30170

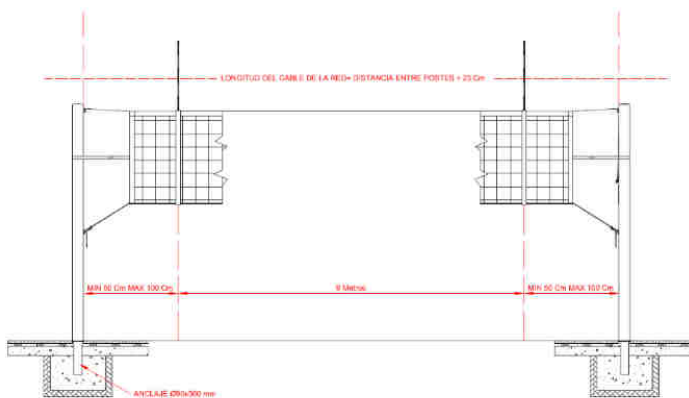
POSTE DE VOLEIBOL COMPETIÓN (CLASE B) EN ALUMINIO REFORZADO DE Ø90 mm REGULACIÓN DE ALTURA CONTINUA Y TENSOR INTEGRADO

Información

Diseñados para cumplir con los requisitos en competición nacional, están fabricados en aluminio nerviado de Ø90 mm, ofreciendo una estructura robusta, ligera y resistente a la corrosión. Su sistema de anclaje de 40 cm y compatibilidad con bases del mismo diámetro garantizan una fijación segura y estable.

Equipados con un **tensor lineal integrado** y una polea superior para una tensión precisa del cable, permiten una **regulación continua de la altura de la red**, sin intervalos. Además, la altura seleccionada queda claramente indicada para mayor comodidad.

El tratamiento **termolacado en poliéster** (aluminio) y el **galvanizado electrolítico** (en perfiles metálicos) proporcionan una excelente protección frente a la intemperie y el desgaste. Fabricados conforme a la normativa **EN 1271**, estos postes son la solución ideal para instalaciones deportivas que requieren calidad, durabilidad y precisión.



DATOS TÉCNICOS

Peso: Par 35 Kg (17 + 18 kg)

Aluminio nerviado de Ø90 mm

Acabado: Termolacado / galvanizado electrolítico

Altura: graduable a todas las alturas reglamentarias

Profundidad de anclaje: 40 cm (anclajes no incluidos)

Sistema de tensión de red: tensor lineal.

Normativa: Cumple con UNE-EN 1271 Clase B

Información

info@sportacro.com

+34 630 422 882

www.sportacro.com

Logística

logistica@sportacro.com

+34 655 021 857

www.sportacro.com

Técnico

tecnico@sportacro.com

+34 655 435 513

www.sportacro.com