



→ Poteaux en acier

Ø 90 mm - Entraînement / Scolaire



Réf. VB090116 Réf. VB090117



Conformités

Norme NF EN 1271 Code du sport

Les METALU

- + Solidité des poteaux en acier
- + **Réglage de la hauteur du filet** sur toute la hauteur du poteau
- + Équipement classe C : entraînement et scolaire

Dimensions



Hauteur hors sol (h1)	2,56 m
Hauteur filet Hommes (h2)	2,43 m
Hauteur filet Femmes (h2)	2,35 m
Hauteur filet Cadets (h2)	2,24 m
Hauteur filet Benjamins (h2)	2,10 m
Scellement (sc)	0,39 m
Poids (la paire)	40 kg
Poids (central)	24 kg

Descriptif technique

Équipement standard :

- Tube en acier sendzimir plastifié Ø 90 mm
- Réglette coulissante le long du poteau pour definir la hauteur
- Système de tension du filet par cabestan:

Filet tendu par une poulie

Un taquet coinceur

- Mètre sérigraphié pour le réglage de la hauteur
- Fourreaux de scellement et couvercles non fournis, Réf. FOUR003

Références :

Poteaux en acier à cabestan	VB090116
Poteaux central en acier à cebastan	VB090117

