



FINITION POUVRAGE POTEAUX ET CADRES



- G - FINITION GALVANISÉE BRUT



- PP - FINITION POTEAUX THERMOLAQUÉS\* ET CADRES GALVA



- GP - FINITION GALVANISÉE THERMOLAQUÉE\* POTEAUX ET CADRES  
Les poteaux et les cadres peuvent être d'un coloris différent

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### • STRUCTURE ACIER À BARREAUDAGE

Comprenant :

- 2 POTEAUX Ø 90 mm, GAUCHE ET DROITE, POUR FACADE AVANT  
Hauteur hors sol : 2m 13
- 2 POTEAUX D'ANGLE Ø 90 mm, GAUCHE ET DROITE, POUR CAGE ARRIERE  
Hauteur hors sol : 2 m 13
- 1 POTEAU Ø 90 MM, INTERMÉDIAIRE, POUR CAGE ARRIÈRE  
Hauteur hors sol : 2 m 13
- 1 TRANSVERSALE BUT Ø 90 mm - Longueur : 3 m 00
- 4 CADRES A BARREAUDAGE EN FOND DE BUT - Longueur : 1 m 50
- 4 CADRES A BARREAUDAGE SUR LES COTES DU BUT - Longueur : 1 m 00
- Structure galvanisés à chaud par immersion

**Boulonnerie :** Assemblage des cadres : visserie Torx inox

**Protection :** Cache inviolable en polyamide rendant inaccessible la boulonnerie

**Système anti-bruit :** Silentbloc caoutchouc Ø 40 mm, ép. 4 mm.

Solution technique simple, robuste, très performante, et réduisant de manière significative les nuisances sonores liées aux vibrations de la structure.

### Coloris brillants standards et spécifiques



### Coloris spécifiques : TEXTURA



## OPTIONS

### ► FOURREAUX POUR Ø 90 MM (5 pour 1 but)

Profondeur : 390 mm - Longueur : 500 mm  
Livré avec couvercles

L'unité

REF : 60220

BUT HAND/FOOT 3X2 M SUR FOURREAUX

REF : 95525FR

BUT HAND/FOOT 3 X 2 M A SCELLER

REF : 95525SC

Unité de vente : L'unité

\*Conforme au code du sport R322-22 et à la norme NF EN 15312+A1 - OCT 2010 - Équipements sportifs en accès libre

