

Handball





Buts de Handball

Les buts sont fabriqués à partir de profilés aluminium. La dimension du cadre est de 2m de haut et 3m de large. Le cadre - composé des montants et de la traverse - présente une paroi très épaisse de 80x80mm. Le cadre est détachable, ce qui facilite son transport et son rangement. Il est peint en deux bandes colorées (à choisir parmi trois options : bleu / blanc, rouge / blanc et noir / blanc). Les montants et la traverse sont fixés au cadre par des vis en acier inoxydable. Le but est enfin équipé d'un filet (INTERLOCK) qui, une fois attaché, assure que le ballon qui entre ne ressort pas immédiatement.

N° de com	Couleurs	Déport
70003	Noir & Blanc	1.25 M
70010	Rouge & Blanc	1.25 M
70011	Bleu & Blanc	1.25 M
70020	Rouge & Blanc	1.40 M
70021	Bleu & Blanc	1.40 M
70023	Noir & Blanc	1.40 M.



Buts de Handball pliable

Les buts pliables sont en profilés aluminium. La dimension du cadre est de 2m de haut et 3m de large. Le

cadre - composé des montants et de la traverse -- présente une paroi très épaisse de 80x80mm.

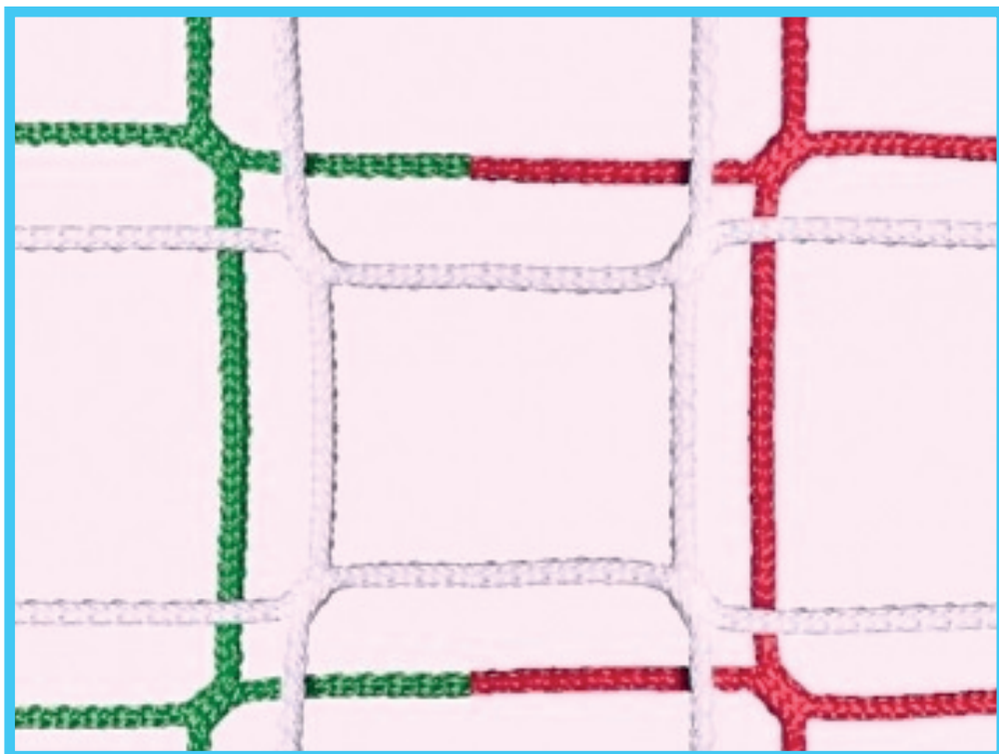
Le cadre est détachable, ce qui facilite son transport et son rangement. Il est peint en deux bandes colorées (à choisir parmi trois options : bleu / blanc, rouge / blanc et noir / blanc).

Les montants et la traverse sont fixés au cadre par des vis en acier inoxydable. Le but est enfin équipé d'un filet (INTERLOCK) qui, une fois attaché, assure que le ballon qui entre ne ressort pas immédiatement.

Ce but est pliable, ainsi le cadre se rabat à l'intérieur et vers le haut.

N° de com	Couleurs	Déport
70000	Rouge & Blanc	1.25 M
70001	Bleu & Blanc	1.25 M
70002	Noir & Blanc	1.25 M
70005	Rouge & Blanc	1.40 M
70006	Bleu & Blanc	1.40 M
70007	Noir & Blanc	1.40 M





Filet pour buts de Handball

Le filet est fabriqué à partir de Polypropylène (PP) de haute densité.

Ses dimensions sont de : 3m de largeur et 2m de hauteur.

La projection est de 80 cm en haut et 100 cm en bas. La largeur du maillage est de 100 mm.

Le filet est particulièrement appréciable en raison de la rigidité de sa maille, de sa haute capacité d'absorption d'énergie ou encore de sa légèreté et de sa flexibilité.

Résistant à l'abrasion, le filet répond conformément aux exigences de la norme DIN 749.

N° de com	Couleur	Épaisseur
70220	Blanc	3 MM
70230	Noir	3 MM
70240	Vert	3 MM
70250	Blanc	4 MM
70260	Noir	4 MM
70270	Vert	4 MM
70280	Blanc	5 MM
70290	Vert	5 MM
7000	Bleu	5 MM
70310	Rouge	5 MM
70320	Jaune	5 MM



N° de commande : 70080

Adaptateur pour buts de handball en aluminium, sur fourreaux. Finition galvanisée.

A fixer dans le prolongement de la façade avant 80 x 80 mm
L'adaptateur permet d'installer des buts sans à avoir à resceller des fourreaux en sol.



N° de commande : 70155

Ancrages au sol fabriqués en aluminium et équipés avec cheville spéciale, filetage intérieur

Les ancrages doivent être installés dans le sol. Le but de handball peut être fixé avec des vis en acier inoxydable. Un ensemble se compose de quatre ancrages et de vis.



N° de commande : 70070

Extension pour des poteaux de buts fabriquée en aluminium. Le pied dont la dimension est de 80x80 s'adapte parfaitement au pied du but de handball.

Sa profondeur d'insertion est de 350 mm.
Le couvercle de cette prise ne peut pas être revêtu.



N° de commande : 70150

Fourreau à scéler en aluminium. pour un but de 80 x 80 mm. Longueur : 50 cm.

Fourreau à sceller dans le sol pour rendre les poteaux amovibles sans verrouillage.

Profondeur d'insertion 350 mm pour profil 80 x 80mm



N° de commande : 70180

Douille de fixation à sceller avec anneau rétractable et linguet de recouvrement.

N° de commande : 70190

Douille de fixation à sceller avec anneau rétractable et linguet de recouvrement. La vis de sécurité est constituée de deux parties: la vis et la poignée. La tête est en aluminium, tandis que la vis est en acier inoxydable Utilisée lors de l'assemblage du but.

‘Système de relevage de filet’

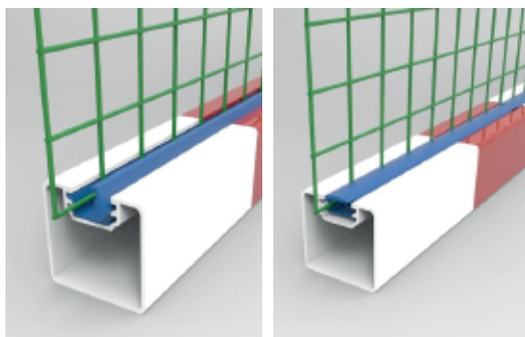


Le système de relevage de filet est conçu pour remonter le filet ou le lester en position basse.

La fixation du système de relevage sur le but peut se faire par soudure, par boulonnage ou rivetage.

Sa surface lisse présente l'avantage de ne comporter aucuns bords ni coins tranchants. La sécurité des joueurs est ainsi assurée.

Ce système de suspension est en profilé aluminium et maintient le filet bien tendu. L'ensemble du système est recouvert d'un rabat. Le volet est monté, afin qu'il puisse s'ouvrir et fermer comme une porte. Le volet peut être verrouillé pour maintenir le filet dans la position. Cette technologie est enregistrée en brevetée en Malaisie et en Allemagne.



N° de commande ; 70025

Système de fixation de relevage pour filet de buts de handball.

Système de fixation de relevage avec crochets

