

PARE-BALLONS

Fiche technique

Structure pour filets maille 100 à 145 mm

Hauteur hors sol	2m00	2m50	3m00	3m50	4m00	5m00	6m00	7m00	8m00	9m00	10m00
Départ	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 76	Ø 90	Ø 102	Ø 102	Ø 102	Ø 102
Angle	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 76	Ø 90	Ø 102	Ø 102	Ø 102	Ø 102
Rétention	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 76	Ø 90	Ø 102	Ø 102	Ø 102	Ø 102
Jambe de force et entretoise	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 60	Ø 76	Ø 76 (1 ent)	Ø 76 (2 ent)	Ø 76 (2 ent)	Ø 90 (3 ent)
Contreventement et entretoise										Ø 76 (2 ent)	Ø 90 (2 ent)
Intermédiaire	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 76	Ø 76	Ø 90	Ø 90	Ø 102	Ø 102
Intermédiaire recevant barre d'écartement	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 76	Ø 76	Ø 90	Ø 90	Ø 102	Ø 102
Barre d'écartement	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 60						

Poteaux :

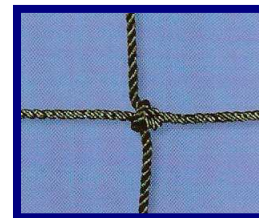
Matériau : acier galvanisé zendimir

Epaisseur : - 2 mm pour les tubes Ø compris entre 50 et 90 mm,
- 2,5 mm pour les tubes Ø 102 mm.



Filets pare ballons maille 100 à 145 mm

Matière	Fil	Maille	Couleur	Poids / m ²	Exemples d'utilisation
Câblé polyéthylène	2,5 mm	100 mm	Vert/Noir	70 g	Volleyball / Handball
Câblé polyéthylène	3 mm	100 mm	Vert	96 g	Volleyball / Handball
Câblé polyéthylène	2,5 mm	145 mm	Vert/Noir	45 g	Football / Rugby
Câblé polyéthylène	3 mm	145 mm	Vert	70 g	Football / Rugby



Accessoires pare-ballons

- Anneau brisé
- Anneau brisé monté
- Passe fil avec crochet inox, pour fil de tension clôture,
- Passe fil avec crochet inox et perçage pour poteau,
- Guide fil soudé sur poteau, pour fil de tension clôture,
- Plat soudé sur poteau, pour câble acier gainé intermédiaire,
- Plat soudé sur poteau, pour fil de tension clôture,

- Manchon soudé sur poteau, pour fil de tension clôture,
- Crochet camion,
- Crochet inox Ø 6mm fileté,
- Câble acier gainé Ø 5 mm touret 2000 m,
- Câble acier gainé Ø 5 mm vert,
- Raidisseur n°4 vert,
- Tendeur à lanterne œil / crochet,
- Serre câble n°4,
- Poulie.