

Réf : FFTAH


FILET À FRET POUR LE TRANSPORT AÉRIEN PAR HÉLICOPTÈRE

Désignation	Dimensions des mailles mm	Épaisseur des fils mm	Filet adapté à une charge maxi tonne
01	100	6	2
02	60	5	1

En polypropylène, cordage de serrage de 14 mm en nylon, crochets à boucle à chaque coin.
Dimensions du filet 4 x 4 m.

Réf : FFML


FILET À FRET MODÈLE LOURD

Désignation	01
Corde de poutour mm	16
Épaisseur des fils mm	15
Filet adapté à une charge maxi tonne	3

En polypropylène, corde de poutour en nylon, 4 œillets.
Dimensions des mailles 130 mm.
Dimensions du filet 3,30 x 3,30 m.

Réf : FDC


FILET DE CHARGEMENT



Désignation	01
Largeur des mailles mm	100
Épaisseur des fils mm	6
Filet adapté à une charge maxi tonne	2

En polypropylène, corde de poutour de 14 mm en nylon.
Dimensions du filet 4 x 4 m.

FILET PARE-OISEAUX

En polypropylène, sans ourlet

Réf : FPO

Désignation	Largeur des mailles mm	Épaisseur des fils mm	Recommandé pour
01	20	1	Moineaux
02	30	1	Étourneaux
03	50	1	Pigeons

Les filets pare-oiseaux sont destinés à la **protection de bâtiments**, monuments... contre toutes sortes d'oiseaux et sont de plus en plus populaires. Ces filets conviennent tout particulièrement pour **éloigner les oiseaux des façades** ou entrées. Grâce à l'épaisseur réduite du matériau de seulement 1 mm, ces filets sont pour ainsi dire **invisibles**.

Les filets sont **découpés sur mesure** en fonction des besoins des clients. De qualité irréprochable, ces filets existent avec des mailles de forme losange ou carrée.

