



FILET INOX EN MAILLE LOSANGE

Référence

DIVFILETCABLE

Utilisation

TYPE DE FILET POUVANT ÊTRE PLACÉ EN INTÉRIEUR COMME EN EXTÉRIEUR ET POUVANT AVOIR DE MULTIPLES UTILISATIONS : REMPLISSAGE DE GARDE-CORPS, VÉGÉTALISATION DE BÂTIMENTS, ANTI-CHUTES DE GRAVATS, MATÉRIELS, OU PERSONNES...

Norme

DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE

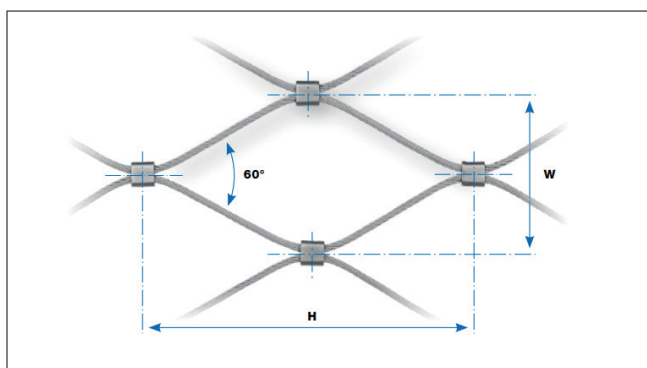
Matière

ACIER INOXYDABLE AISI 316

- Filet en maille inox, qui peut être configuré complètement sur-mesure en fonction des besoins : forme et taille de la maille (H x L), diamètre du câble à utiliser...

- La jointure des fils peut-être munie de douilles, pour soigner davantage l'aspect visuel du filet inox. Si toutefois l'utilisateur cherche à améliorer la visibilité à travers le filet, il peut être livré ou installé sans douilles, et bénéficiera d'une résistance quasiment identique.

- En option, une pince de sertissage de douille peut vous être proposée, tout comme les attaches câbles en nylon blanc pour la mise en place du filet sur le cadre.



WEBNET MICRO

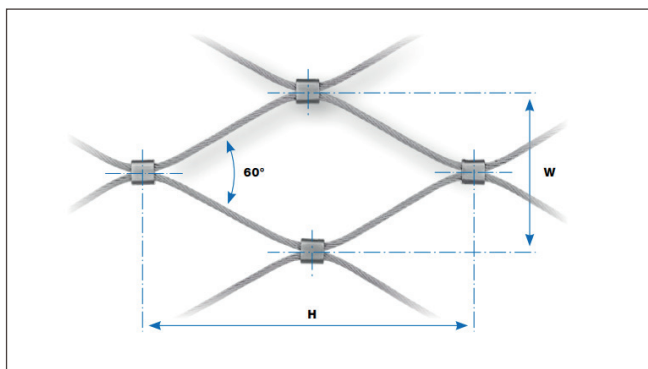
- Construction du câble : 6x7 + âme métallique
Convient pour toutes sortes de fonction où l'aspect harmonieux joue un rôle essentiel.

Désignation	W (mm)	H (mm)	Poids (kg/m)
Filet câble Ø1,5 mm, Maille de 25mm	25	45,46	1,84
Filet câble Ø1,5 mm, Maille de 30mm	30	60,73	1,28
Filet câble Ø1,5 mm, Maille de 35mm	35	67,98	1,20
Filet câble Ø1,5 mm, Maille de 40mm	40	75,40	0,85
Filet câble Ø1,5 mm, Maille de 50mm	50	91,39	0,64
Filet câble Ø1,5 mm, Maille de 60mm	60	107,78	0,50
Filet câble Ø1,5 mm, Maille de 70mm	70	124,78	0,47
Filet câble Ø2 mm, Maille de 40mm	40	74,93	1,54
Filet câble Ø2 mm, Maille de 50mm	50	91,11	1,16
Filet câble Ø2 mm, Maille de 60mm	60	107,54	0,92
Filet câble Ø2 mm, Maille de 70mm	70	124,10	0,74
Filet câble Ø2 mm, Maille de 80mm	80	141,03	0,65
Filet câble Ø2 mm, Maille de 100mm	100	175,16	0,48
Filet câble Ø2 mm, Maille de 120mm	120	209,78	0,37
Filet câble Ø2 mm, Maille de 140mm	140	244,11	0,32
Filet câble Ø2 mm, Maille de 160mm	160	278,29	0,27
Filet câble Ø2 mm, Maille de 180mm	180	313,20	0,26
Filet câble Ø2 mm, Maille de 200mm	200	348,40	0,21
Filet câble Ø2 mm, Maille de 250mm	250	435,20	0,17

Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.



CABLAC SAS - 14 ZONE ARTISANALE - 25320 GRANDFONTAINE
TÉL. : 03.81.58.46.08 - FAX : 03.81.58.46.01
EMAIL : commercial@cablac.fr - www.cablac.fr



WEBNET :

- Construction du câble : 6x7 + âme métallique

OU 6x19 + âme métallique

OU monotoron de 19 fils

Désignation	W (mm)	H (mm)	Poids (kg/m)
Filet câble Ø1 mm, Maille de 20mm	20	38,2	1,06
Filet câble Ø1 mm, Maille de 25mm	25	45,57	0,77
Filet câble Ø1 mm, Maille de 30mm	30	53	0,61
Filet câble Ø1 mm, Maille de 40mm	40	70,5	0,40
Filet câble Ø1 mm, Maille de 50mm	50	87,2	0,30
Filet câble Ø1 mm, Maille de 60mm	60	105	0,23
Filet câble Ø1 mm, Maille de 70mm	70	122	0,19

Désignation	W (mm)	H (mm)	Poids (kg/m)
Filet câble Ø1 mm, Maille de 80mm	80	139	0,16
Filet câble Ø2 mm, Maille de 40mm	40	75,1	1,85
Filet câble Ø2 mm, Maille de 50mm	50	90,5	1,37
Filet câble Ø2 mm, Maille de 60mm	60	106	1,07
Filet câble Ø2 mm, Maille de 70mm	70	124	0,86
Filet câble Ø2 mm, Maille de 80mm	80	141	0,72
Filet câble Ø2 mm, Maille de 100mm	100	175	0,54
Filet câble Ø2 mm, Maille de 120mm	120	209	0,43
Filet câble Ø2 mm, Maille de 140mm	140	244	0,34
Filet câble Ø2 mm, Maille de 160mm	160	279	0,344
Filet câble Ø2 mm, Maille de 180mm	180	313	0,294
Filet câble Ø3 mm, Maille de 40mm	40	74,8	3,40
Filet câble Ø3 mm, Maille de 50mm	50	90,5	2,56
Filet câble Ø3 mm, Maille de 60mm	60	106	2,03
Filet câble Ø3 mm, Maille de 70mm	70	124	1,64
Filet câble Ø3 mm, Maille de 80mm	80	141	1,39
Filet câble Ø3 mm, Maille de 100mm	100	175	1,05
Filet câble Ø3 mm, Maille de 120mm	120	209	0,85
Filet câble Ø3 mm, Maille de 140mm	140	244	0,776
Filet câble Ø3 mm, Maille de 160mm	160	279	0,617
Filet câble Ø3 mm, Maille de 180mm	180	313	0,577

- La différence majeure entre ces deux solutions se fait majoritairement sur le coefficient de translucidité : la solution WEBNET MICRO utilise des douilles plus petites, plus discrète que son homologue et permettra à l'utilisateur de voir davantage à travers le filet.

- Comme indiqué précédemment, les câbles utilisés ne seront pas les mêmes pour les deux solutions. Nous consulter pour connaître la charge de rupture minimale actuelle de nos câbles.

- Les dimensions de mailles standard sont indiquées ici, mais il est possible d'envisager la mise en forme de maille avec des côtes différentes.



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

CABLAC SAS - 14 ZONE ARTISANALE - 25320 GRANDFONTAINE
TÉL. : 03.81.58.46.08 - FAX : 03.81.58.46.01
EMAIL : commercial@cablac.fr - www.cablac.fr