

AIGUILLES EN ACIER TREMPE GAINÉES NYLON POUR UTILISATION INTENSIVE

Uniques en leur genre, elles offrent les caractéristiques de solidité du fil d'acier traditionnel et permettent de franchir sans aucune difficulté des parcours tracés de plus de 50 mètres, grâce à leur revêtement compact en nylon. A utiliser pour introduction dans des tubes de diamètre 24 mm et plus : cheminées, tunnels, poteaux d'éclairage de voirie, installation de jardin, passages de cave, etc. Présentent une très grande résistance à la traction sans effet d'élasticité. Chaque sonde comporte à son extrémité un embout fileté M5 permettant le remplacement des accessoires.

AIGUILLE ACIER/NYLON DIAMETRE 6 MM

Avec tête de guidage flexible, 1 ensemble tirant (œillet + mousqueton) et 1 roue de glissement, démontables.

Code	Désignation	Référence	Poids Kg
398459	Aiguille en acier/nylon de 15 m	155/15	1.00
398461	Aiguille en acier/nylon de 20 m	155/20	1.40
398463	Aiguille en acier/nylon de 25 m	155/25	1.65
398465	Aiguille en acier/nylon de 30 m	155/30	2.00
398467	Aiguille en acier/nylon de 35 m	155/35	2.25
398469	Aiguille en acier/nylon de 40 m	155/40	2.65
398471	Aiguille en acier/nylon de 50 m	155/50	3.35
398473	Aiguille en acier/nylon de 60 m	155/60	3.80



AIGUILLE ACIER/NYLON DIAMETRE 6 MM SUR TOURET METALLIQUE

Avec tête de guidage flexible, 1 ensemble tirant (œillet + mousqueton) et 1 roue de glissement, démontables.

Code	Désignation	Référence	Ø touret mm	Poids Kg
398273	Aiguille en acier/nylon de 15 m sur touret	155/03/15	600	7.20
398275	Aiguille en acier/nylon de 20 m sur touret	155/03/20	600	7.50
398277	Aiguille en acier/nylon de 25 m sur touret	155/03/25	600	7.70
398279	Aiguille en acier/nylon de 30 m sur touret	155/03/30	600	8.30
398281	Aiguille en acier/nylon de 35 m sur touret	155/03/35	600	8.50
398283	Aiguille en acier/nylon de 40 m sur touret	155/03/40	600	9.00
398285	Aiguille en acier/nylon de 50 m sur touret	155/03/50	600	9.50
398287	Aiguille en acier/nylon de 60 m sur touret	155/03/60	600	10.00



ACCESSOIRES

Code	Désignation	Référence	Poids Kg
398621	Touret vertical métallique diamètre 600 mm	651/03	4.80
398475	Roues de glissement	631/02	-
398477	Tête de guidage flexible M5	631/01	-
398479	Tête de guidage flexible longue M5	155/03	-
398481	Oeillet de tirage M5	631/03	-
398483	Mousqueton	631/04	-
398485	Joint tournant M5	631/06	-
398487	Chaussette de tirage pour câbles de ø 12 à 18 mm M5	803	-
398489	Chaussette de tirage pour câbles de ø 16 à 24 mm M5	804	-
398476	Embout fileté M5 + 2 goupilles	155/05	-



AIGUILLE ACIER/NYLON DIAMETRE 10 MM SEULE

Avec tête de guidage flexible, 1 ensemble tirant (œillet + mousqueton) et 1 roue de glissement, démontables.

Code	Désignation	Référence	Poids Kg
398493	Aiguille en acier/nylon de 35 m	157/035	7.20
398495	Aiguille en acier/nylon de 40 m	157/040	9.00
398497	Aiguille en acier/nylon de 50 m	157/050	11.20
398499	Aiguille en acier/nylon de 60 m	157/060	15.40
398501	Aiguille en acier/nylon de 80 m	157/080	20.50
398503	Aiguille en acier/nylon de 100 m	157/100	21.60
398505	Aiguille en acier/nylon de 150 m	157/150	34.00



AIGUILLE ACIER/NYLON DIAMETRE 10 MM SUR TOURET VERTICAL METALLIQUE

Avec tête de guidage flexible, 1 ensemble tirant (œillet + mousqueton) et 1 roue de glissement, démontables.

Code	Désignation	Référence	Ø touret mm	Poids Kg
398289	Aiguille en acier/nylon de 35 m sur touret	157/03/035	600	12.00
398291	Aiguille en acier/nylon de 40 m sur touret	157/03/040	600	13.80
398293	Aiguille en acier/nylon de 50 m sur touret	157/03/050	600	16.00
398295	Aiguille en acier/nylon de 60 m sur touret	157/05/060	800	26.50
398297	Aiguille en acier/nylon de 80 m sur touret	157/05/080	800	33.30
398305	Aiguille en acier/nylon de 100 m sur touret	157/05/100	800	34.40
398307	Aiguille en acier/nylon de 150 m sur touret	157/06/150	1000	48.00

