



Courant
FIRE & RESCUE

LIGNE GUIDE POLARIS

DESSCRIPTIF :

Cette ligne guide possède un haut pouvoir de visibilité dans la fumée, de nuit comme de jour. Sa contremarque est rétro-réfléchissante. L'utilisateur a une bonne préhension avec des gants. Elle est très résistante à l'abrasion et le mousqueton de la liaison personnelle glisse sans être gêné.

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES :

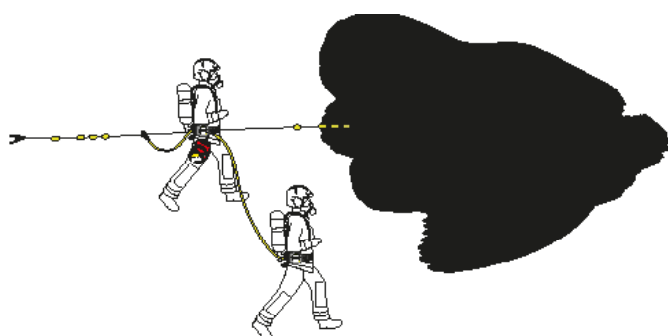
- Longueur de 50 mètres (possibilités de grande longueur jusqu'à 800 mètres)
- Repères de progression : combinaison de 1 m tous les 2.5 m.
- Diamètre des repères : 12 mm.
- Diamètre de la ligne guide : 6 mm
- Contremarque rétro-réfléchissante sur toute la longueur.
- Poids de la ligne guide aramide : 1.4 kg.
- Aucune dégradation de la tresse à 500 °C
- Manchonnage de sécurité recouvert d'une gaine de protection.
- Mousqueton à œil, en alliage léger, forme pompier, résistance 600 daN aux 2 extrémités.

Les nodules n'empêchent pas les liaisons personnelles de coulisser. Ainsi, les sauveteurs gardent les mains libres et restent sûrs de ne pas perdre le lien avec la sortie. Ils peuvent travailler dans de meilleures conditions psychologiques, en toute sécurité. La précision de l'intervention s'en trouve améliorée.

L'équipier et le chef s'identifie auprès du contrôleur avant d'intervenir.



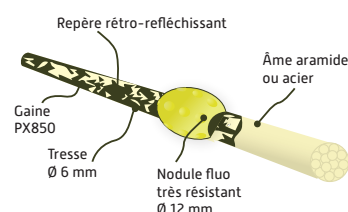
LA MANŒUVRE EN BINÔME



RÉFÉRENCE :

50M SEULE : P6LGAEE0
60M SEULE : P6LGAEFO

CONSTRUCTION



AVANTAGES

- Le porteur A.R.I. a les mains libres.
- Les nodules de protection sont facilement repérables grâce à leur couleur jaune fluo et leur forme, même avec des gants.
- Grande résistance au feu : aucune dégradation à 500°C.
- Pas de noeuds dans le sac grâce aux nodules.
- Perle surmoulée, très résistante à l'abrasion.
- Très légère : 1.4 kg pour la ligne aramide.
- Les liaisons personnelles coulissent parfaitement sur la ligne grâce à la forme étudiée des nodules.
- La ligne est repérable visuellement car elle est rétro-réfléchissante sur toute la longueur.

mycourant.com

@courantfireandrescue

courantfireandrescue



CONDITIONNEMENT DE LA LIGNE GUIDE

Le sac à ligne guide Faster est plus compact et permet d'avoir à portée de main les clés de dérivation. Il ne gêne pas l'utilisateur dans ses mouvements grâce à ses différents systèmes de portages possibles : cuisse, ceinture ou en bandoulière (en option).

La ligne guide en sac permet de garder les mains libres pendant l'intervention. Le porteur peut détacher la ligne guide sans ouvrir le sac. Grâce à un traitement flammes retardant, il résiste à une température de 220°C.

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES :

- Sac compact pour ligne guide de 50 m et 60 m
- Ligne guide avec mousqueton
- Portage ventral et cuissard
- Portage bandoulière en option
- Portage 1 à 6 clés de dérivation
- Pochette pour cartes de passage

RÉFÉRENCE :

FASTER 50 OU 60 M
ROUGE 7L : PPLGSA04A
JAUNE 7L : PPLGSA04

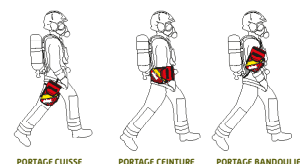
SAC A LIGNE GUIDE 100 m
PPLGSA01

FASTER

ligne guide de 50 m ou 60 m



SAC A LIGNE GUIDE 100M



PORTAGE CUISSE PORTAGE CEINTURE PORTAGE BANDOULIÈRE

TOURET SIMPLE

SPECIFICITES TECHNIQUES

- Hauteur hors tout : 25 cm
- Longueur hors tout : 23 cm
- Profondeur hors tout : 16 cm
- Diamètre de la bobine : 20 cm
- Poids : 1.3 kg

CAPACITES

- Ligne guide : 60 m maxi
- Ligne guide sans nodule : 100 m maxi

RÉFÉRENCE :

RTR9CN01

TOURET COMPACT INOX

SPECIFICITES TECHNIQUES

- Hauteur hors tout : 25 cm
- Longueur hors tout : 23 cm
- Profondeur hors tout : 16 cm
- Diamètre de la bobine : 20 cm
- Poids : 1.3 kg

CAPACITES

- Ligne guide : 60 m maxi
- Ligne guide sans nodule : 100 m maxi

RÉFÉRENCE :

RTR01000



TOURET GRANDE LONGUEUR

SPECIFICITES TECHNIQUES

- Hauteur hors tout : 54 cm
- Longueur hors tout : 48 cm
- Profondeur hors tout : 22 cm
- Diamètre de la bobine : 44 cm
- Poids : 8 kg

CAPACITES

- Ligne guide : 200 m maxi
- Ligne guide sans nodule : 300 m maxi

RÉFÉRENCE :

RTR9GC01



ACCESSOIRES DE LA LIGNE GUIDE

JEU DE 3 CLÉS DE DÉRIVATION

Grâce aux clés, la ligne guide principale peut-être dérivée pour faciliter l'exploration de grands espaces en atmosphères toxiques. Les repères tactiles des clés permettent de savoir sur quelle ligne guide on se trouve et regagner ainsi la sortie en toute sécurité.

Les clés de dérivation peuvent être livrées avec un mousqueton CETUS 80, ou mousqueton AXXIS en option.

RÉFÉRENCE :

PPLGMC03



ATTACHE LIGNE GUIDE

Appelé aussi « babouin ».

Dispositif qui permet de réaliser une pose de ligne guide avec des changements sur le plan horizontal, il permet d'utiliser les piliers, jantes de voiture... et ainsi éviter que la ligne guide soit au sol. Utilisation en double ou en tête d'alouette.

RÉFÉRENCE :

- 0.60 m
RÉFÉRENCE PPLGB06A
- 1.20 m
RÉFÉRENCE PPLGB12A

