
Spécifications techniques

Support d'assurance

Description :

Support d'assurance en corde tressée statique 10.5mm avec mousqueton CS20 et 1 lest.

Disponibles en 15 m , 60 m et en 80 M .

Référence :

1003172 : 60m

1003174 : 15m

1003177 : 80m

Caractéristiques :

Corde tressée :

Matière en polyamide 10.5mm

Résistance à la rupture supérieure à 2750 daN

Mousqueton à vis CS20 :

Matière en acier zingué

Résistance à la rupture supérieure à 2200 daN

Lest :

Matière en caoutchouc

Poids : 0.5Kg



| | | | | | | | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Support (en m) | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 |
| Poids en Kg | 0.42 | 1.47 | 1.95 | 2.15 | 2.75 | 3.03 | 3.75 | 4.45 | 5.14 | 5.97 | 6.80 |

EN 353-2 : Antichute mobile sur support d'assurance flexible

ARRETE du 19 Mars 93

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail

techniserv.hsp@honeywell.com

HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE SAS

35-37 rue de la Bidauderie

F - 18100 Vierzon - France

Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax : +33 2 48 71 04 97

Web site : www.honeywellsafety.com