

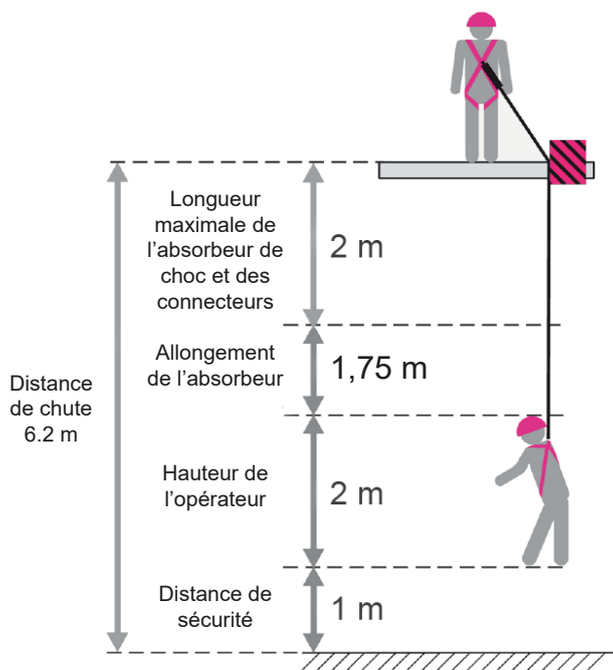


INFORMATIONS TECHNIQUES

Longe double élastiquée avec absorbeur ABE-YY modèle 612413. Longe à noyau élastique en polyamide avec cosses aux deux extrémités, connecteurs en acier AA022 (50 mm) à une extrémité, et absorbeur d'énergie à l'autre extrémité. Inclut un connecteur en acier AA011 (17 mm). Disponible en différentes longueurs.

Caractéristiques techniques:

- Capacité de charge maximale: 100 Kg.
- Absorbeur d'énergie ABE-YY et 2 cosses.
- 2 connecteurs à fermeture automatique AA022 (50 mm).
- 1 connecteur à fermeture vissée AA011 (17 mm).
- Corde à noyau élastique de 30 mm en polyamide.
- Longueurs disponibles: 0,9 - 1,5 - 2 m.
- Conforme à la norme EN 354 pour les longes.
- Conforme à la norme EN 355 pour les absorbeurs d'énergie.
- Certifié CE.



Connecteur AA011



Connecteurs AA022



Absorbeur ABE-YY

