



Filet anti-chute horizontal 5x10m

🕒 Départ usine sous 2 à 3 sem.

Le Filet de sécurité pour protection horizontale filet offre une solution de protection collective sur de grandes surfaces. Lors de travaux en hauteur dans le domaine du bâtiment comme sur les charpentes, des zones de travail sont à sécuriser contre les chutes accidentelles des travailleurs.

Fabriqué avec du polypropylène, le filet anti chute de protection horizontale a une densité de 275g/m² et une dimension de 5 x 10m. Ce filet anti chute horizontal possède une maille de 100mm et un diamètre maille de 4.75mm. Sa résistance rupture est de 3.2kN et son poids est de 14kg. Ce dispositif de sécurité respecte la norme EN NF 1263-1, Filet type S.

Caractéristiques techniques : Filet anti-chute horizontal 5x10m

Modèle	AC0034.01	AC0034.02
Forme de maille	Carrée	
Matériau	Polypropylène	
Maille (mm)	100	
Dimensions (m)	5 x 10	
Grammage (g/m ²)	275	
Diam. maille (mm)	4,75	
Résistance traction (kN)	30	
Normes	EN NF 1263-1	
Classe	A2	
Système de sécurité	Type S	
Températures maximales	- 40°C / + 80°C	
Coloris	Bleu, vert	
Poids (kg)	11.65	0.00