



[Fiche technique]

Poulie Rescue P50A

Réf. 745596

Poulie haute résistance à flasques oscillantes.

La poulie RESCUE offre un très haut rendement, elle est idéale pour le secours. Conçue pour manoeuvrer de lourdes charges ou pour une utilisation intensive Réa de gros diamètre sur roulement à billes étanche pour assurer un excellent rendement. Peut recevoir jusqu'à trois mousquetons pour faciliter les manoeuvres.

Informations complémentaires

Diamètre du réa : 38 mm

Diamètre de corde : 7 à 13 mm

Rendement : 95%

Charge de travail / d'utilisation nominale : 8 kN (sur un brin 4 kN) / 815 kg

Charge de rupture : 36 kN / 3670 kg

Caractéristiques techniques

Dimensions	(Lxlxh) 90 x 60 x 40 mm
Caractéristiques produit	Diamètre du réa : 38 mm Diamètre de corde : 7 à 13 mm Rendement : 95% Charge de travail / d'utilisation nominale : 8 kN (sur un brin 4 kN) / 815 kg Charge de rupture : 36 kN / 3670 kg
Couleur	Rouge
Conforme 10g	Non
Matière	Flasques en aluminium - Réa en aluminium avec roulement à billes
Unité de vente	A l'unité
Poids	0.185 kg
Garantie	3 ans
Normes et Certification	CE EN 12278 NFPA 1983 General use
Classification	Epi de classe 3
Partie du corps	
Code SH	8483508090