70 ATTREZZATURE INDIVIDUALI



Funi in Kevlar



Cordino in Kevlar anticalore e antiacido 100% fibra aramidica.

Dati Tecnici:

- Diametro: mm. 10.
- Lunghezza: mt. 20.
- Peso 45-50 g/ml.
- Carico di rottura dinamometrico minimo garantito della fune: kg. 3400 circa.
- Carico di rottura dinamometrico sulle asole impalmate: kg. 2700 circa.
- Temperatura di decomposizione termica: tra i 427 e i 482 °C.
- Temperatura massima di utilizzo: 350 °C.
- Tenacità residua dopo 10 ore di esposizione a 250 °C: circa 80%.

Confezione singola.

Produzione standard in matasse da: mt. 20 e diametro mm. 10.

Corredata da n. 1 redancia: Cod. 70.0102.001 Corredata da n. 2 redance: Cod. 70.0102.002

Su richiesta in altre metrature.

Safco Italia s.r.l. si riserva il diritto di apportare in ogni momento ai propri prodotti le modifiche tecniche ritenute più opportune. Le fotografie possono presentare alcune differenze rispetto al prodotto originale.