

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.