

NOME PRODOTTO

**AB17
SAFETY LINE**

ANIMA : Assente
COVER : Monofilo di polietilene

AB17 CIMA DI SALVATAGGIO

Monofilo di polietilene

ANIMA : MONOFILO DI POLIETILENE



COVER MIX TECNICO : ASSENTE

CARATTERISTICHE DELLE FIBRE

Le fibre che compongono questo prodotto sono : **MONOFILO DI POLIETILENE**

- **Polietilene** è un polimero termoplastico preparato dalla polimerizzazione catalitica dell'etilene



PROPRIETA' FIBRA	UDM	MONOFILO DI POLIETILENE	-	-
Tenacita'	gr/den	-	-	-
Peso specifico	gr/cm ³	0,94	-	-
Allungamento a rottura	%	-	-	-
Modulo	gr/den	-	-	-
Punto di fusione	°C	240	-	-

CARATTERISTICHE DELLA CIMA

ANIMA		COVER (i dati sono una media di tutte le componenti della cover)		
Tenacita'	- gr/den	Resistenza Abrasione	- gr/den	
Creep	- %	Resist. Picchi temp.	- °C	
Modulo	- gr/den	Grip	- coeff. friz.	
Peso	0,94 gr/cm ³	Peso	- gr/cm ³	

SCONTISTICA			
NEGOZI		INGROSSO	
Lung. standard	sc. %	Lung. standard	sc. %
-	-	-	-
-	-	-	-

APPLICAZIONI , DATI TECNICI , PREZZI

- Cima di salvataggio

∅	peso	carico di rottura	lunghezza standard	lunghezza personalizzata	∅	orange	-	-	-
mm	gr/mt	daN	mt	mt	mm	€/pz	-	-	-

6 x 15 mt	16,0	320	15	-	6 x 15 mt	5,00	-	-	-
6 x 30 mt	16,0	320	30	-	6 x 30 mt	8,00	-	-	-

8 x 15 mt	23,0	434	15	-	8 x 15 mt	6,00	-	-	-
8 x 30 mt	23,0	434	30	-	8 x 30 mt	10,00	-	-	-

10 x 15 mt	37,0	710	15	-	10 x 15 mt	9,00	-	-	-
10 x 30 mt	37,0	710	30	-	10 x 30 mt	15,00	-	-	-

* Carico di rottura lineare secondo normativa DIN EN ISO 2307