PRODOTTI INDUSTRIALI & NAVALI S.p.A.





Fune standard antigirevole 4 x 39 + FC tipo QuadroLift 156 A Z (zincata)

* Numero totale dei fili	156 nei trefoli - in totale 156
* Costruzione	4 trefoli di 39 fili tipo Warrington più anima tessile - 4 (15+15+8+1) + FC
* Norma di riferimento	unificazione industriale
* Resistenza unitaria dei fili elem.	1960 N/mm ²
* Coefficiente di riempimento	0,599
* Finitura standard	zincatura classe B
* Ingrassatura standard	leggermente ingrassata
* Avvolgimento standard	crociata destra - sZ
* Caratteristiche	molto flessibile - discrete caratteristiche antigiratorie
* Impieghi	gru di bordo

Dati tecnici										
Codice articolo	diametro nominale			dia. filo maggiore	sezione metallica	carico di rottura minimo		portata kg *	peso al metro	
	mm	minimo	massimo	mm	mm ²	kN	kg	Ng Ng	circa kg	
FZ156A300	30,0	30,00	31,50	2,15	423,68	623,00	63.507	12.701	3,62	
FZ156A315	31,5	31,50	33,08	2,26	467,11	687,00	70.031	14.006	3,99	
FZ156A335	33,5	33,50	35,18	2,41	528,31	777,00	79.205	15.841	4,51	

I codici in grassetto sono normalmente a stock.

Diametri non presenti: caratteristiche tecniche a richiesta.

^{*} Portata calcolata con coefficiente 5:1 per impieghi generali di sollevamento.

Applicazioni differenti possono richiedere coefficienti diversi, quindi dare luogo a portate diverse.