

DIAM. mm	Peso al metro ca. Kg	Carichi di rottura min. in Kg. con fili di resistenza minima Kg/mm2	Sez. metallica totale mm2	FUNE INOX 133 FILI-NORMALE
		150		Formazione: 6(12+6+1)+A.M. (12+6+1). TIPO: INOX 133 -ACCIAIO INOX AISI 1316 RESISTENZA UNITARIA FILI INTERNI: 150 Kg/mm2
2.5	0.024	340	2.67	NOTE: Molto flessibile, preformata. IMPIEGHI: nautica, gruette navali, industria chimica e alimentare, impianti avicoli, tiranteria, pesca, usi vari in ambienti corrosivi.
3	0.037	540	4.17	
4	0.064	910	7.05	
5	0.096	1420	11.36	
6	0.143	2150	16.70	
8	0.238	3630	26.10	
10	0.402	5850	45.47	
12	0.577	8600	66.81	
14	0.736	11100	84.56	
16	0.998	14850	115.10	