

Corda semi-statica adatta alle applicazioni più intense, dove la sicurezza dei normali modelli potrebbe essere compromessa da spigoli, abrasioni ed altre sollecitazioni. Fabbricata con trattamento Heatcore: processo termico che consente la salda giunzione tra anima e calza e che innalza le proprietà meccaniche, evita lo scorrimento della calza ma soprattutto migliora la sicurezza prevenendo lo scalzamento della corda.

Costruzione calza a 32 fusi con filo ritorto.

**Alto carico statico (32.7 kN)**

**Calza in poliammide a 32 fusi**

**Anima in poliammide**

**Basso allungamento**



Bianco/Rosso/Nero - **501**: 50 m, **2001**: 200 m

**Calza composta da fili ritorti**, i quali migliorano l'abrasione, la resistenza e la durata della corda

**Trattamento Heatcore**: processo termico che unisce anima e calza

Art.	Descrizione articolo	Lunghezza	Peso	Carico rottura	Resistenza nodo a 8	N° cadute fattore 1 (100 kg)	Forza arresto fattore 0,3	Allungamento statico	Scorrimento calza	Calza	Accorciamento in H2O	Materiale	CE	
			g/m	kN	kN		kN	50/150 kg (%)						mm
2814	IRIDIUM 11 mm HEATCORE	50 m											Poliammide 6	A
		200 m	77	32.7	20.7	53	5.2	2.3	0	35	2.4			