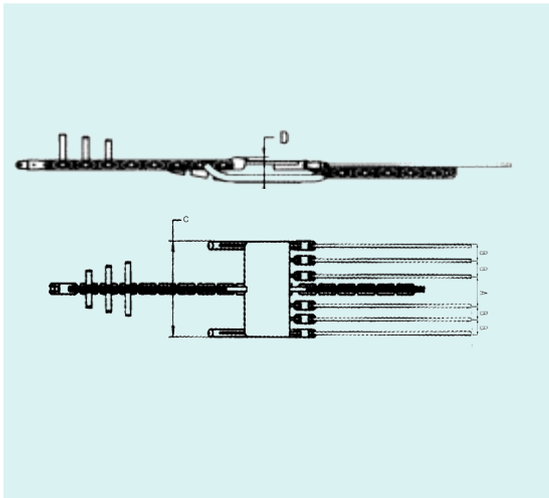


F154.6...F



Rinvio fisso per 6 conduttori (fascio esanato), adatto a collegare la fune traente a 6 conduttori (fasi).

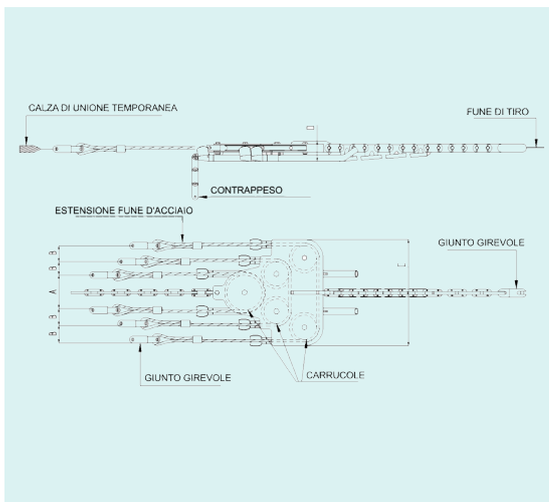
I rinvii si compongono di:

- 1 giunto girevole per la fune traente
- 6 giunti girevoli per i conduttori

	Dimensioni (mm)				Giunti (modello)		Fune per conduttore		C.L.	Peso
	A	B	C	D	(a)	(b)	Ø mm	lung h m		
F154.6.1.F	290	100	820	175	F250.R.28.1	F250.R.18.1	18	3	150	320
F154.6.2.F	340	125	1000	175	F250.R.28.1	F250.R.18.1	18	3	150	350

(a) giunto per la fune traente – (b) giunti per i conduttori
Rinvio adatto per carrucole mod. F189

F154.6



Rinvio per 6 conduttori (fascio esanato), adatto a collegare la fune traente a 6 conduttori (fasi).

I rinvii si compongono di:

- 5 pulegge con contrappesi per bilanciare il tiro
- 1 giunto girevole per la fune traente
- 6 giunti girevoli per i conduttori
- 3 spezzi di fune in acciaio antigirevole per i conduttori

	Dimensioni (mm)				Giunti (modello)		Fune per conduttore		C.L.	Peso
	A	B	C	D	(a)	(b)	Ø mm	lung h m		
F154.6.1	290	100	820	175	F250.R.28.1	F250.R.18.1	18	3	150	320
F154.6.2	340	125	1000	175	F250.R.28.1	F250.R.18.1	18	3	150	350

(a) giunto per la fune traente – (b) giunti per i conduttori
Rinvio adatto per carrucole mod. F189

Prestazioni riferite alle macchine senza optional, a livello del mare, con temperatura ambiente 20°C.
Dimensioni e pesi senza optional. Tutti i dati sono soggetti a possibili variazioni senza preavviso. Immagini e disegni sono indicativi.