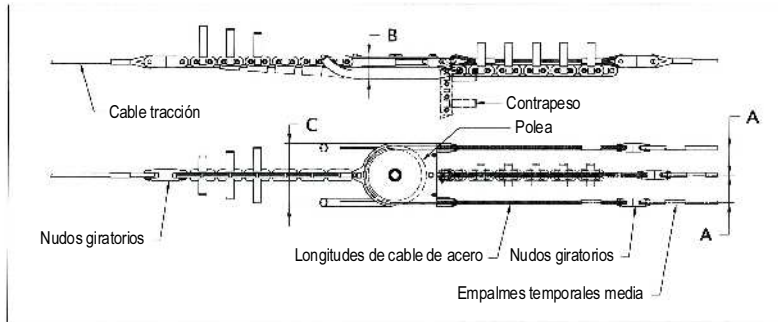


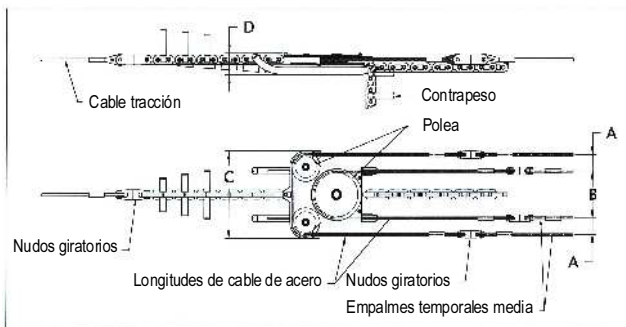
REENVIO CANGREJO (ALACRAN) EQUILIBRADO PARA CONDUCTORES EN HAZ
Adecuado para conectar 2, 3 ó 4 conductores de la fase al cable de tracción.
Equipado: con tramos de cordino antigiratorio y la cantidad de nudo giratorios, modelos apto para poleas de tendido como se muestra debajo.

PARA: 2-3 CONDUCTORES



MODELO	CONDUCTORES N°	DIMENSI N (mm)			N° Nudo Gir.		LONG. Cordino Ø16-18 mm	PARA POLEA. Mod.	C. R. daN	PESO Kg.
		A	B	C	250/B/C/R	250 D/R				
CO B1	2	146	160	360	2	1	1X30 m	025/5/5 - 025/5/5SC - 025/5/5E 025/3/1 - 025/3/1SC - 025/3/1E	30000	140
CO T1	3	146	160	360	3	1	1X30 ÷ 1X15 m	025/4/3 - 025/4/3SC - 025/4/3E	30000	155
CO B2	2	174	170	410	2	1	1X30 m	025/3/1L - 025/3/1LSC - 025/3/1LE 025/4/3L - 025/4/3LSC - 025/4/3LE	30000	155
CO T2	3	174	170	410	3	1	1X30 ÷ 1X15 m	025/6/3L - 025/6/3LSC	30000	175

PARA: 4 CONDUCTORES



MODELO	CONDUCTORES N°	DIMENSI N (mm)				N° Nudo Gir.		LONG. Cordino Ø16-18 mm	PARA POLEA. Mod.	C. R. daN	PESO Kg.
		A	B	C	D	250/B/C/R	250 D/R				
CO Q1	4	100	292	540	160	4	1	2X30 m	025/5/6 - 025/3/2 - 025/4/4	30000	200
CO Q2	4	145	356	650	160	4	1	2X30 m	025/3/2L - 025/4/4L - 025/6/4L	30000	220
CO Q3	4	146	292	640	160	4	1	2X30 m	025/5/6SC - 025/3/2SC / 025/4/4SC	30000	220
CO Q4	4	178	356	760	160	4	1	2X30 m	025/3/2LSC - 025/4/4LSC - 025/6/4LSC	30000	240



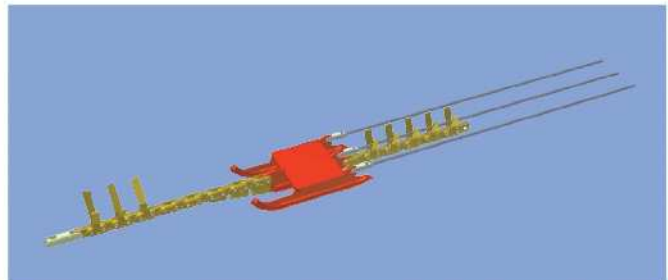
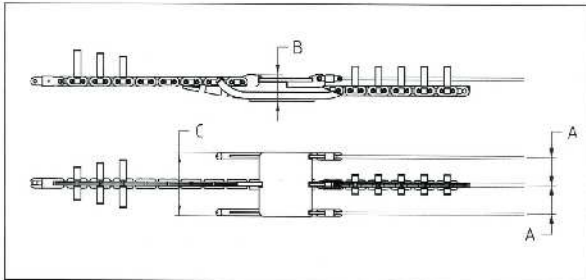
REENVIO CANGREJO (ALACRAN) FIJO PARA CONDUCTORES EN HAZ

Adecuado para conectar 2, 3 ó 4 conductores de la fase al cable de tracción.

Equipado: con tramos de cordino antigiratorio y la cantidad de nudo giratorios, modelos apto para poleas de tendido como se muestra debajo.

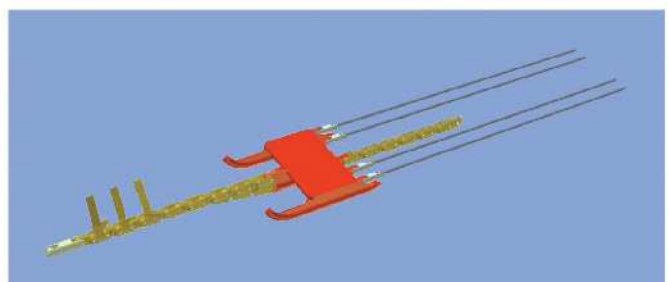
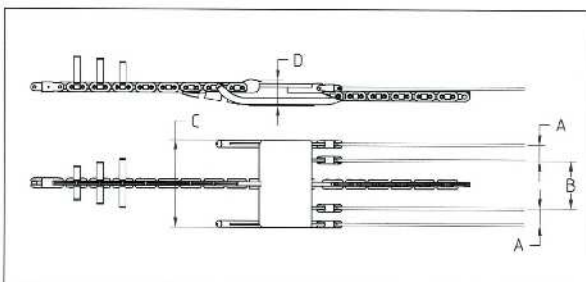


PARA: 2-3 CONDUCTORES



MODELO	CONDUCTORES N°	DIMENSI N (mm)			N° Nudo Gir.		LONG. Cordino	PARA POLEA. Mod.	C. R.	PESO
		A	B	C	250/B/C/R	250 D/R	Ø16-18 mm		daN	Kg.
CO B1 F	2	146	170	335	2	1	2X3,5 m	025/5/5 - 025/5/5SC - 025/5/5E 025/3/1 - 025/3/1SC - 025/3/1E	28000	98
CO T1 F	3	146	170	335	3	1	3X3,5 m	025/4/3 - 025/4/3SC - 025/4/3E	28000	105
CO B2 F	2	174	170	390	2	1	2X3,5 m	025/3/1L - 025/3/1LSC - 025/3/1LE 025/4/3L - 025/4/3LSC - 025/4/3LE	28000	100
CO T2 F	3	174	170	390	3	1	3X3,5 m	025/6/3L - 025/6/3LSC	28000	108

PARA: 4 CONDUCTORES



MODELO	CONDUCTORES N°	DIMENSI N (mm)				N° Nudo Gir.		LONG. Cordino	PARA POLEA. Mod.	C. R.	PESO
		A	B	C	D	250/B/C/R	250 D/R	Ø16-18 mm		daN	Kg.
CO Q1 F	4	100	292	535	170	4	1	4X3,5 m	025/5/6 - 025/3/2 - 025/4/4	30000	122
CO Q2 F	4	145	356	643	170	4	1	4X3,5 m	025/3/2L - 025/4/4L - 025/6/4L	30000	130
CO Q3 F	4	146	292	635	170	4	1	4X3,5 m	025/5/6SC - 025/3/2SC / 025/4/4SC	30000	130
CO Q4 F	4	178	356	755	170	4	1	4X3,5 m	025/3/2LSC - 025/4/4LSC - 025/6/4LSC	30000	137

