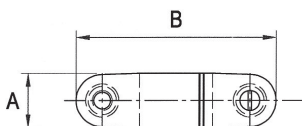


ACCESORIOS PARA TENDIDO DE CABLES SUBTERRÁNEOS

250...R

CONECTOR GIRATORIO

Fabricado en acero galvanizado de alta resistencia, se utiliza como elemento de unión.



MODELO	A	B	Cuerda Ø	Capacidad	Carga de rotura	Peso
	mm	mm	mm	kN	kN	kg
250 AR	32	120	15	26,7	80	0,50
250 BCR	45	170	19	60	180	1,20
250 DR	60	212	24	120	360	3,00
250 ER	77	320	28	250	750	8,20

461/...

CABEZAL DE TRACCIÓN PARA EL TENDIDO SUBTERRÁNEO DE CABLES AISLADOS UNIPOLARES

Cuerpo de acero galvanizado con ojo giratorio completo con mordazas cónicas intercambiables.



MODELO	Adecuado para cables					
	Sección mm ²	Ø mm	Suministro estándar	Ø mm	kN	kg
461/240	95/150/240/300	11,5/13,8/18,3/20,7	95/150/240	60	25	2
461/1000	400/500/630/800/1000	23,4/25,4/29,4/30,4/36,3	630/800/1000	105	60	8
461/1600	400/630/1000/1600	22,4/29,4/37,4/47,4	1600	110	80	9

465

CABEZAL DE TRACCIÓN PARA EL TENDIDO SUBTERRÁNEO DE CABLES PREFORMADOS

3x (1x95 mm²), 3x (1x150 mm²) y 3x (1x240 mm²).

Cuerpo de acero galvanizado con ojo giratorio, se fija directamente a los cables. Cada juego se suministra en caja para el transporte completo de dos cabezales (95-150), (150-240) y llaves Allen.

