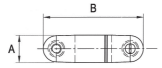
## ACCESSORI PER LO STENDIMENTO DI CAVI INTERRATI

# 250...R

#### GIUNTO GIREVOLE

Realizzato in acciaio zincato ad alta resistenza, si utilizza come elemento di giunzione.



MODELLO	A	В	Fune Ø	Capacità	Carico di rottura	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

#### TESTA DI TIRO PER POSA SOTTERRANEA DI CAVI ISOLATI UNIPOLARI

Corpo in acciaio zincato con attacco ad occhiello, completo di ganasce coniche intercambiabili.





MODELLO	Adatto per cavi								
1.052220	Sezione mm²	Ø mm	Fornitura standard	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

#### TESTA DI TIRO PER POSA SOTTERRANEA DI CAVI ISOLATI PREFORMATI

3x (1x95 mm<sup>2</sup>), 3x (1x150 mm<sup>2</sup>) e 3x (1x240 mm<sup>2</sup>).

Realizzata acciaio zincato con attacco ad occhiello, viene installata direttamente sui cavi.

Ogni set viene fornito in box per il trasporto completo di due teste (95-150), [150-240] e chiavi a brugola.

