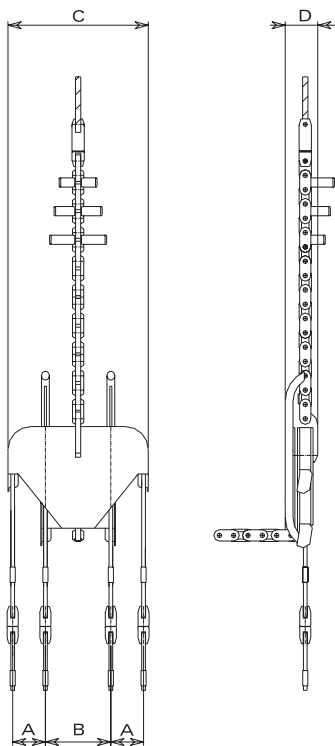


I rinvii sono adatti al collegamento di quattro conduttori per fase alla fune traente, che può avere un diametro massimo di 28 mm. La dotazione di serie comprende gli spezzoni di fune e i giunti girevoli necessari all'utilizzo. La quantità e i modelli sono riportati nella tabella.


RINVII BILANCIATI Mod. RB

Modello	Dimensioni [mm]				Carico di rottura [kN]	Massa [kg]	Per carrucole mod.	Corredo		
	A	B	C	D				Giunti girevoli		Spezzone fune acciaio d.18
								GGT 020	GGT 030	
RBQ 040	100	292	540	160	280	190	CAQ 507 CAQ 614 CAQ 814	4	1	No.2-30 m
RBQ 050	130	340	648	160	280	205	CAQ 615 CAQ 815 CAQ 008	4	1	No.2-30 m
RBQ 060	148	298	640	160	280	205	CSQ 501 CSQ 602 CSQ 802	4	1	No.2-30 m
RBQ 070	178	356	760	160	280	210	CSQ 603 CSQ 803 CSQ 002	4	1	No.2-30 m
RBQ 080	130	340	650	175	750	240	CAQ 615 CAQ 815 CAQ 008	4	GGT 040 1	No.2-30 m

RINVII FISSI Mod. RF

Modello	Dimensioni [mm]				Carico di rottura [kN]	Massa [kg]	Per carrucole mod.	Corredo		
	A	B	C	D				Giunti girevoli		Spezzone fune acciaio d.18
								GGT 020	GGT 030	
RFQ 060	100	292	540	160	280	180	CAQ 507 CAQ 614 CAQ 814	4	1	No.4-3,5m
RFQ 070	130	340	648	160	280	195	CAQ 615 CAQ 815 CAQ 008	4	1	No.4-3,5m
RFQ 080	148	298	640	160	280	195	CSQ 501 CSQ 602 CSQ 802	4	1	No.4-3,5m
RFQ 090	178	356	760	160	280	200	CSQ 603 CSQ 803 CSQ 002	4	1	No.4-3,5m
RFQ 100	130	340	650	175	750	230	CAQ 615 CAQ 815 CAQ 008	4	GGT 040 1	No.4-3,5m