



cod.	Ø	pz/pcs	C	ØG	sp	R	bullone	cusc	binario	portata	CodTek
405.80	80 Tub. 40	6	33	Ø59	24	10,3	M14x70	2	902-904.20	350 kg.	ARU040508ZB
405.90	90 Tub. 40	6	33	Ø71	24	10,3	M14x70	2	902-904.20	380 kg.	ARU040509ZB
405.100x40	100 Tub. 40	6	33	Ø77	28	10,3	M14x70	2	902-904.20	410 kg.	ARU040506ZB
405.100x50	100 Tub. 50	6	43	Ø77	28	10,3	M14x70	2	902-904.20	410 kg.	ARU040501ZB
405.120x40	120 Tub. 40	6	33	Ø97	28	10,3	M14x70	2	902-904.20	430 kg.	ARU040507ZB
405.120x50	120 Tub. 50	6	43	Ø97	28	10,3	M14x70	2	902-904.20	430 kg.	ARU040502ZB
405.140	140 Tub. 50	4	43	Ø117	32	10,3	M16x70	2	902-904.20	550 kg.	ARU040503ZB
405.160	160 Tub. 50	2	43	Ø137	32	10,3	M16x70	2	902-904.20	570 kg.	ARU040504ZB
405.200	200 Tub. 50	2	43	Ø177	32	10,3	M16x70	2	902-904.20	600 kg.	ARU040505ZB



Accessori per cancelli scorrevoli



Componenti in Acciaio Zincato



- Componente da fissare.
- Rinforzare adeguatamente le zone d'attacco.



Smaltire responsabilmente il prodotto e le sue parti d'imballaggio rispettando le normative locali nel Paese d'installazione.



- Ogni 6/12 mesi controllare il prodotto.
- Nel caso si riscontrino delle anomalie, impedirne l'uso e far verificare il prodotto installato da personale professionale.

L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza nessun preavviso. Si declina ogni responsabilità per uso improprio dei prodotti. Ogni disegno, fotografia, marchio, logo, deve intendersi come proprietà esclusiva della Combi Arialdo. Tutti gli utilizzi non autorizzati saranno perseguiti penalmente.

