



SEZIONE A-A

SEZIONE B-B

01	06/02/2018	Foglio unico	S. Luciani	F. Terrenzio
00	15/06/2016	Emissione	R. Zuppini	F. Terrenzio
Rev.	Data	Descrizione revisione	Disegnato	Approvato
Note 1 - Dimensioni in mm; 2 - Angoli di storno non quotati 3°-5°; 3 - Arrotondare spigoli e raccordi non quotati, con R = 2 mm o con smusso 1x45°; 4 - Marcatura a disegno				

Pos.	Codice Articolo	Rev.	Descrizione	Materiale	Pz.
1	846945P1A	00	VITE M12 ISO4014 con zincatura elettrolitica bianca	Acciaio inossidabile A4-80	1
2	846945P1B	00	Calotta	Acciaio inossidabile	1
3	846945P2	00	Bussola per vite M12	Rame ricotto stagnato elettroliticamente	1

Attacco alla rotaia		Codice Articolo	846945
		Processo	
		Peso	
Materiale			

CEIE CLAMPS
 Via Comino n. 5 - GUARDIAGRELE (CH)
 ITALIA

Scala 1:1 A4
 Foglio 1/2

Questo disegno, i particolari e tutte le informazioni presenti sono di proprietà della CEIE CLAMPS. Qualsiasi riproduzione o uso non autorizzati sono vietati ai sensi di legge.