



È vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza esplicita autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni e l'adozione di tutte le misure necessarie per la tutela dei diritti di proprietà intellettuale. La presente è valida per tutti i paesi in cui è stata depositata la domanda di brevetto per invenzioni industriali.

Senza nostra esplicita autorizzazione, questa rappresentazione protetta da riproduzione totale o parziale, da questo documento, così come al suo utilizzo, o la sua esibizione o comunicazione a terzi, o la sua ristampa o l'uso non autorizzato, sono vietati. Sono vietate tutte le derivazioni, in qualsiasi forma, da questa rappresentazione protetta da riproduzione totale o parziale, da questo documento, così come al suo utilizzo, o la sua esibizione o comunicazione a terzi, o la sua ristampa o l'uso non autorizzato.

NOTA
LA PIEZA TERMINATA NO PRESENTARÁ
IRREGULARIDADES NI ARISTAS VIVAS.
TODAS ELLAS DEBERAN SER REDONDEADAS.

IL PEZZO TERMINATO NON DOVRÁ
AVERE IRREGOLARITÀ NÉ SPIGOLI VIVI.
QUESTI ULTIMI DOVRANNO ESSERE ARROTONDATI.

- Nivel de certificación CL3 según norma EN 15085
- Clase de ejecución de soldeo será CP D según norma EN 15085, excepto donde se diga lo contrario.
- Especificación de soldadura según B.20.94.340.
- *livello di certificazione CL3 secondo norma EN 15085*
- *La classe di esecuzione della saldatura sarà CP D secondo norma EN 15085, tranne dove indicato altrimenti.*
- *Specifica di saldatura secondo B.20.94.340.*

300	ESPECIFICACION SOLDADURA	1	B.20.94.340.00		0.000	
	SPECIFICA DI SALDATURA					
02	CHAPA BASE	1	B.20.74.225.01		17.00	
	PIASTRA BASE					
01	TACO M10	4		STAINLESS STEEL AISI 304L	0.050	Ø30 H=10
	BLOCCETTO M10					
00	CONJUNTO CHAPA BASE	1			17.20	
	ASSIEME PIASTRA BASE					
MARCA	DESCRIPCION	CANT.	CODIGO O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO	DIMENSIONES
MARCA	DESCRIZIONE	QUANT.	CODICE O NORMA	MATERIALE O REFERENZA	PESO (Kg)	DIMENSIONES (mm)

LOCOMOTIVA E401		17.20	A1	BEASAIN	OT	Y
A	Modificar cajetin	2016-07-13	96043	ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF		
				Power & Automation		
Ed.	Descripción	Date	Nome	CONJUNTO CHAPA BASE		
1:2	Disegnato	16/06/2016	56099			
	Comprovato	16/06/2016	10055			
	Verificato	16/06/2016	14422			
		Date	Nome	ASSIEME PIASTRA BASE		
		es/it				
CAF				B.20.74.245		
CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (61P0260A)				A		
				1/1		