



• Nivel de certificación CL2 según norma EN 15085
• Clase de ejecución de soldeo será CP C2 según norma EN 15085, excepto donde se diga lo contrario.
• Especificación de soldadura según B.20.94.340.

• *livello di certificazione CL2 secondo norma EN 15085*
• *La classe di esecuzione della saldatura sarà CP C2 secondo norma EN 15085, tranne dove indicato altrimenti.*
• *Specifica di saldatura secondo B.20.94.340.*

(*) TALADRAR Ø3.4 Y REMACHAR AL MONTAJE.
(*) TRAPANARE Ø3.4 E FISSARE CON RIVETTI AL MONTAGGIO.

NOTA
EL MONTAJE DEBERA CUMPLIR CON LA ESPECIFICACION CAF W.00.00087 DE PROTECCION CONTRA LA CORROSION.

IL MONTAGGIO DOVRÁ RISPETTARE LA SPECIFICA CAF W.00.00087 SULLA PROTEZIONE CONTRO LA CORROSIONE.

PUERTA VISTA DESDE EL INTERIOR
PORTA VISTA DALL'INTERNO

301	FICHA PROTECCION CORROSION	1	X.97.01020.01		0.000
	<i>FOGLIO DI PROTEZIONE ANTICORROSIONE</i>				
300	ESPECIFICACION SOLDADURA	1	B.20.94.340.00		0.000
	<i>SPECIFICA DI SALDATURA</i>				
46	REMACHE ABOM D3.2X11.3	116	*	AVINOX BE61-0414	0.002
	<i>RIVETTO BOMBATO D3.2X11.3</i>				
45	PERFIL	1	B.20.83.352.34		0.145
	<i>PROFILO</i>				
44	PERFIL	1	B.20.83.352.33		0.184
	<i>PROFILO</i>				
43	PERFIL	2	B.20.83.352.28		0.356
	<i>PROFILO</i>				
42	PERFIL	1	B.20.83.352.20		0.105
	<i>PROFILO</i>				
41	PERFIL	1	B.20.83.352.19		0.107
	<i>PROFILO</i>				
40	PERFIL	1	B.20.83.352.16		0.206
	<i>PROFILO</i>				
39	PERFIL	1	B.20.83.352.15		0.250
	<i>PROFILO</i>				
38	PERFIL	1	B.20.83.352.14		0.060
	<i>PROFILO</i>				
37	PERFIL	2	B.20.83.352.13		0.064
	<i>PROFILO</i>				
36	PERFIL	1	B.20.83.352.12		0.064
	<i>PROFILO</i>				
35	PERFIL	2	B.20.83.352.10		0.036
	<i>PROFILO</i>				
34	PERFIL	2	B.20.83.352.09		0.033
	<i>PROFILO</i>				
MARCA	DESCRIPCION	CANT.	CODIGO O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO
MARCA	DESCRIZIONE	QUANT.	CODICE O NORMA	MATERIALE O RIFERENZA	PESO

33	PERFIL	1	B.20.83.352.07		0.382
	<i>PROFILO</i>				
32	PERFIL	2	B.20.83.352.06		0.017
	<i>PROFILO</i>				
31	CHAPA CIERRE	1	B.20.83.351.08		1.293
	<i>LAMIERA CHIUSURA</i>				
30	CHAPA CIERRE	1	B.20.83.351.07		1.296
	<i>LAMIERA CHIUSURA</i>				
29	CHAPA CIERRE	1	B.20.83.351.04		7.212
	<i>LAMIERA CHIUSURA</i>				
28	CHAPA CIERRE	1	B.20.83.351.03		7.054
	<i>LAMIERA CHIUSURA</i>				
27	ATISLANTE	3	B.20.83.350.59		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
26	ATISLANTE	1	B.20.83.350.48		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
25	ATISLANTE	1	B.20.83.350.34		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
24	ATISLANTE	1	B.20.83.350.33		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
23	ATISLANTE	1	B.20.83.350.31		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
22	ATISLANTE	1	B.20.83.350.30		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
21	ATISLANTE	1	B.20.83.350.29		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
20	ATISLANTE	1	B.20.83.350.28		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
19	ATISLANTE	1	B.20.83.350.24		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
18	ATISLANTE	2	B.20.83.350.23		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
17	ATISLANTE	1	B.20.83.350.22		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
16	ATISLANTE	3	B.20.83.350.21		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
15	ATISLANTE	1	B.20.83.350.20		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
14	ATISLANTE	1	B.20.83.350.19		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
13	ATISLANTE	1	B.20.83.350.17		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
12	ATISLANTE	1	B.20.83.350.16		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
11	ATISLANTE	1	B.20.83.350.15		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
10	ATISLANTE	3	B.20.83.350.14		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
09	ATISLANTE	1	B.20.83.350.13		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
08	ATISLANTE	1	B.20.83.350.12		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
07	ATISLANTE	1	B.20.83.350.11		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
06	ATISLANTE	4	B.20.83.350.05		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
05	ATISLANTE	1	B.20.83.350.04		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
04	ATISLANTE	2	B.20.83.350.03		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
03	ATISLANTE	1	B.20.83.350.02		0.000
	<i>ISOLAMENTO</i>				
02	PAPEL CERAMICO 10MM	1		SUPERWOOL SA	0.000 E=2 L=5899
	<i>STRISCIA NASTRO ADESIVO 1 LATE 10MM</i>				
01	PAPEL CERAMICO 10MM	1		SUPERWOOL SA	0.000 E=2 L=5881
	<i>STRISCIA NASTRO ADESIVO 1 LATE 10MM</i>				
00	PUERTA CENTRAL	1			19.61
	<i>PORTA CENTRALE</i>				
MARCA	DESCRIPCION	CANT.	CODIGO O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO
MARCA	DESCRIZIONE	QUANT.	CODICE O NORMA	MATERIALE O RIFERENZA	PESO

LOCOMOTIVA E401				19.61	A1	BEASAIN	OT	Y
ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF				CAF Power & Automation				
Ed.	Descrizione	Data	Nome					
1:5	Disegnato	28/06/2017	56233					
	Comprovato	29/06/2017	13586					
	Verificato	29/06/2017	14422					
Date				es/it				
CAF				CONSTRUTTORES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)				
PUERTA CENTRAL				PORTA CENTRALE				
B.20.83.347				1/2				