



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

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

- 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.

301	ESPECIFICACION SOLDADURA SPECIFICA DI SALDATURA	1	B.20.94.340.00		0.000	
300	ESP_TEC COLORES ST. COLORI	1	B.20.94.752.00		0.000	
31	TORN HEX ROSC CAB M6X20 VITE FILET ESAG M6X20	32	ISO 4017	A2-70 ISO 3506 -	0.005	
30	TORN CAB HUE HEX M6X12 VITE T. CAVA ESAGON M6X12	3	ISO 4762	A2-70 ISO 3506 -	0.005	
29	TORN CAB HUE HEX M4X20 VITE T. CAVA ESAGON M4X20	20	ISO 4762	A2-70 ISO 3506 -	0.002	
28	TORN CAB HUE HEX M4X16 VITE T. CAVA ESAGON M4X16	20	ISO 4762	A2-70 ISO 3506 -	0.002	
27	REMACHE ABOM D4X9.5 RIVETTO BOMBATO D4X9.5	4		AVINOX BE61-0612	0.002	
26	ARANDELA PLANA 6 RONDELLA PIANA 6	3	ISO 7093	160 HV - A2	0.003	
25	ARANDELA SEGURIDAD S4 RONDELLA SICUREZZA S4	40		SCHNORR 414 200	0.000	
24	ARANDELA PLANA 6 RONDELLA PIANA 6	64	ISO 7089	160 HV - A2	0.001	
23	ARANDELA PLANA 4 RONDELLA PIANA 4	20	ISO 7089	160 HV - A2	0.000	
22	BRIDA 16 FLANGIA 16	3	X.78.00187.21	NORMA 0941 0720 016	0.013	
21	CONTRATUERCA M16 CONTRADADO M16	10	X.78.00005.12	ADAPTA FLEX LNB-M16	0.002	
20	ARAND CONTACT MED M6 RONDELLA CONTATTO MED M6	3	X.55.00804.05	NOMEL 55.06.05.83	0.001	
19	JUNTA PLANA GAM M16 GUARNIZIONI GAM M16	10	B.20.84.083.01	TEAFLEX GMA16	0.004	
18	RACOR MACHO 45° NW12/M16 RACORDO 45° MASCHIO NW12/M16	1	B.20.84.082.32	TEAFLEX N888F12M16	0.032	
17	RACOR MACHO RECTO NW12/M16 RACORDO DIRITTO MASCHIO NW12/M16	9	B.20.84.082.01	TEAFLEX N88SM12M16	0.031	
16	PROTECTOR TUBO Ø14 PROTEETTORE TUBO Ø14	9	B.20.84.055.01		0.002	
15	TACO CUADRADO ALU. M6 ZEPPA QUADRATO ALU. M6	12	B.20.81.053.00		0.057	
14	CJTO. CAJA ENCHUFE INSIEME CASSA DI USCITA	5	B.20.79.016.00		0.344	
13	CJTO. LUMINARIA SALA INSIEME LUMINARIA STANZA	8	B.20.79.015.00		3.026	
12	ARANDELA RONDELLA	1	B.20.79.014.01		0.008	
11	CAJA INTERRUPTOR CONTENITORE PER INTERRUOTORE	1	B.20.79.013.00		0.461	
10	PASACABLES PASSACAVI	1		MIJU 3340.107	0.000	
09	TAPON SPINA	4		KAPSTO 6PH 700 G1/2	0.002	
08	TUBO FLEXIBLE M16 TUBO M16	3	B.20.84.080.02	TEAFLEX SNPF128	0.012	NEGRO/NERO
07	TUBO FLEXIBLE M16 TUBO M16	1	B.20.84.080.02	TEAFLEX SNPF128	0.014	NEGRO/NERO
06	TUBO FLEXIBLE M16 TUBO M16	1	B.20.84.080.02	TEAFLEX SNPF128	0.010	NEGRO/NERO
05	TUERCA AUTOS.RANURADA M4 DADO AUTOS. SCANALATO M4	20	B.20.72.013.01	LANFRASCO ESL M4 INOX	0.002	
04	TUERCA AUTOS.RANURADA M6 DADO AUTOS. SCANALATO M6	32	B.20.72.012.02		0.003	
03	ENCHUFE MONOFASE SALA PRESA MONOFASE CORRIDOIO	X	B.20.71.138.01	PALAZZOLI 471632	0.120	
02	CR 2P 2NO MA CR 2P 2NO MA	X	B.20.71.116.00		0.097	
01	ILUMINACION SALA (ANTIGUO) ASISTEME IMPIANTO ILLUMINAZIONE	1		109117	0.000	
00	MONTAJE ILUMINACION SALA ILLUMINAZIONE DELLA STANZA DI MONTAGGIO	1			28.82	
MARCA MARCA	DESCRIPCION DESCRIZIONE	CANT. QUANT.	CÓDIGO O NORMA CODICE O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA MATERIALE O RERENZA	PESO PESO	DIMENSIONES DIMENSIONES (mm)

<b>LOCOMOTIVA E401</b>			28.02   A1   BEASAIN   OT   Y		
<b>A</b>	Modif.pos.vistas A-A B-B Agreg. vista V	2016-01-25 56181	<b>ISO 2768-cK</b> <b>DIN ISO 13920-BF</b>		
<b>B</b>	Mod cent. marca 21. Mod pos. marca 14. Mod marcas 06-08	12/02/06 56182			
	Mod.pos.enchufes M.03				
<b>C</b>	Modificación Carjetin	2016-07-08 98020			
<b>D</b>	AGRES. HJMS 1.2 Y 3	2016-10-27 53226			
Ed.	Descripción	Date	Nome		
<b>1:50</b>	Disegnato	19/05/2015	56110	<b>MONTAJE ILUMINACION SALA</b>  <b>ILUMINAZIONE DELLA STANZA DI MONTAGGIO</b>	
	Comprovato	26/05/2015	10055		
	Verificato	26/05/2015	14422		
	Date	Date	Nome		
	<b>es/it</b>				
<b>CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A.</b> <b>BEASAIN (SIZUOZA)</b>			<b>B.20.79.001</b>		
<b>CAF</b>			<b>D</b>		
<b>3/4</b>			<b>3/4</b>		