



701
301
700

13591

TALADRAR $\varnothing 4.5$ UTILIZANDO
MARCA 04 COMO PLANTILLA

PERFORAZIONE $\varnothing 4.5$
MARCA 04 COME SEGNO DI MODELLO

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.

LADO CABINA B
LATO PIATTAFORMA B

LADO VESTIBULO A
LATO PIATTAFORMA A

701	IMPRIMACION PRIMER	2		SIKA ACTIVADOR 100	0.000	
700	ADHESIVO ADESIVO	1		SIKAFLEX 265	0.000	
301	FICHA DE PEGADO SCHEDA DI INCOLLATE	1	X.97.17700.01		0.000	
300	FICHA PROTECCION CORROSION FOGLIO DI PROTEZIONE ANTICORROSIONE	1	X.97.01210.01		0.000	
08	TORN ALLEN AVE M4X16 VITE ACCECATA M4X16	6	DIN 7991	A2-70 ISO 3506 -	0.002	
07	TORN HEX ROSC CAB M5X12 VITE FILET ESAG M5X12	4	ISO 4017	A2-70 ISO 3506 -	0.002	
06	ARANDELA PLANA M5 RONDELLA PIANA M5	4	NFE 25514 M	A2-70 ISO 3506	0.000	
05	ARAND CONTACT MED M5 RONDELLA CONTATTO MED M5	4	X.55.00804.04	NOMEL 55.05.05.83	0.001	
04	SPOT ORIENTABLE LED CABINA LUCE SPOT ABITACOLO REGOLABILE	X	B.20.79.012.00		0.214	
03	LUMINARIA LED CABINA PLAFONIERA MAQUINISTA	X	B.20.79.011.00		2.200	
02	MTJE. ILUMINACION CABINA(ANTIGUO) ILUMINAZIONE CABINA	1		109278	0.000	
01	MTJE. ILUMINACION CABINA(ANTIGUO) ILUMINAZIONE CABINA	1		109133	0.000	
00	MTJE. ILUMINACION CABINA ILUMINAZIONE CABINA	1			2.658	
MARCA	DESCRIPCION	CANT.	CODIGO O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO	DIMENSIONES
MARCA	DESCRIZIONE	QUANT.	CODICE O NORMA	MATERIALE O RIFERENZA	PESO	DIMENSIONES

LOCOMOTIVA E401	2.658	A1	BEASAIN	OT	Y
Modificacion Cajetin 2016-07-08 96020	ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF	CAF Power & Automation			
Ed.	Descrizione	Data	Nome		
1:10	Disegnato	25/05/2015	56110		
	Comprovato	26/05/2015	10055		
	Verificato	26/05/2015	14422		
Date					
es/it					
CAF CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)					
MTJE. ILUMINACION CABINA					
ILUMINAZIONE CABINA					
B.20.79.003				A	3/3