

**(\*) Identificar las llaves con chapas de aluminio + bridas de plastico**

10		11		12
EDIC. REV.	FECHA DATE	NOMBRE NAME	LOC. LOC	DESCRIPCION DESCRIPTION
A	06.10.15	G.A.A.	-	MODIFICACIONES VARIAS / MODIFICHE VARIE
B	06.11.15	G.A.A.	-	MODIFICACIONES EN ESTRUCTURA / MODIFICHE STRUTTURA
C	15.12.15	G.A.A.	-	MODIFICACIONES VARIAS / MODIFICHE VARIE
D	27.03.17	J.E.H.	-	MODIFICACIONES VARIAS / MODIFICHE VARIE

**AL COLECTOR  
SISTEMA 2**  
**AL COLLETTORE  
SISTEMA 2**

AL COLECTOR  
SISTEMA 1  
AL COLLETTORE  
SISTEMA 1

A TORRE DE REFRIGERACION  
SISTEMA 2  
A TORRE RAFFREDDAMENTO  
SISTEMA 2 (\*)16 1

**A TORRE DE REFRIGERACION  
SISTEMA 1**

---

**A TORRE RAFFREDDAMENTO  
SISTEMA 1**

**(\*)29.1**

**(\*)29.2**

(\*)16.1

**(\*)16.2**

## MENTO

**\* ) 14.2**

(\*)14.

(\*)12.1

(\*)15 1






(\*)12.2

**(\*)15.2**

Número de elemento/ Número elemento	Título/ Título	Plano/ Disegno	Materiale/ Materiale	Marca/ Marchio	Cantidad/ Quantità	Pos. esquema/ Pos. schema
1	CAL 53942B	5-3942.B	Acero/Acciaio	HINE	1	
2	CONJUNTO 7-9587C / INSIEME 7-9587C	7-9587.C	-	HINE	1	12,13,14,15,16,17
	CONJUNTO 8-9011B / INSIEME 8-9011B	8-9011.B	-	HINE	1	12,13,14,15,16,17
3	CONJUNTO 7-9589B / INSIEME 7-9589B	7-9589.B	-	HINE	1	29
4	RAPR12-218		Acero/Acciaio	PARKER	2	
5	RAP12-428		Acero/Acciaio	PARKER	1	
6	EGE18LREDCF		Acero/Acciaio	PARKER	2	
7	BVG4-1_2L		Acero/Acciaio	PARKER	2	14
8	EW18LREDOMDCF		Acero/Acciaio	PARKER	4	
9	SV18LOMDCF		Acero/Acciaio	PARKER	2	
10	SV28LOMDCF		Acero/Acciaio	PARKER	2	
11	TUBO 79574 / TUBO 79574	7-9574		HINE	1	
12	TUBO 79575A /TUBO 79575A	7-9575.A		HINE	1	
13	TUBO 79576A / TUBO 79576A	7-9576.A		HINE	1	
14	TUBO 79577A / TUBO 79577A	7-9577.A		HINE	1	
15	EW28LOMDCF		Acero/Acciaio	PARKER	1	
16	EV28LOMDCF		Acero/Acciaio	PARKER	1	
17	EV18LOMDCF		Acero/Acciaio	PARKER	2	
18	CONECTOR HARTING / CONNETTORE HARTING			HARTING	1	
19	PRENSAESTOPA M32 / PREMISTOPPA M32			PFLITSCH	1	
20	ROTULO DE IDENTIFICACION /ETICHETTA DI IDENTIFICAZIONE	7-8158	Aluminio/ Alluminio	HINE	1	

01	SISTEMA REFRIGERACION INV1	1		CAF POWER AND AUTOMATION	136.5	
	SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO INV1			AX.02.70.9002.02		
MARCA	DESCRIPCION	CANT.	CÓDIGO O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO	DIMENSIONES
MARCA	DESCRIZIONE	QUANT.	CODICE O NORMA	MATERIALE O RERERENZA	PESSO (Kg)	DIMENSIONI (mm)

[illegible]

<b>LOCOMOTIVA E401</b> <b>A</b> Modificar cajetin 2016-07-18 14138 <b>B</b> ACTUALIZAR 2017-06-22 13632		<b>ISO 2768-cK</b> <b>DIN ISO 19920-BF</b>		136.5    A1    BESAIN    OT    Y	
					
Ed.    Descripción    Date    Nome					
 Diseñado 02/02/2016    10221				<b>SISTEMA REFRIGERACION INV1</b>  <b>SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO INV1</b>	
 Comprovato 02/02/2016    13632					
 Verificato 02/02/2016    14422					
Date    Nome					
		<b>es/it</b>			
CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A.		<b>B.20.76.111</b>		<b>B</b> 1/1	