Item Marca	Qty. Cant.	Unit Unidad		Reference. Dimensions (mm) Referencia. Dimensiones (mm)	Material. Technical Specifications Material. Especificaciones Técnicas	Weight (Kg) Peso (Kg)	Observations Observaciones
01	1		NOT INSUL. TERM. 1.5-2.5MM2 TERMIN. NO AISL. 1.5-2.5MM2		YAV025-M35		BURNDY
02	1	Pcs	NOT INSUL. TERM. 1.5-2.5MM2		YAV025-M4	0.002	BURNDY
03	1	Pcs	TERMIN. NO AISL. 1.5-2.5MM2  NOT INSUL. TERM. 1.5-2.5MM2		YAV025-M5	0.002	BURNDY
			TERMIN. NO AISL. 1.5-2.5MM2				
04	1	Pcs	NOT INSUL. TERM. 1.5-2.5MM2 TERMIN. NO AISL. 1.5-2.5MM2		YAV025-M6	0.002	BURNDY
05	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 4MM2		YAV06-M35	0.003	BURNDY
06	1	Pcs	TERMIN. NO AISL. 4MM2  NOT INSUL. TERMIN. 4MM2		YAV06-M4	0.003	BURNDY
0.7			TERMIN. NO AISL. 4MM2				DUDNOV
07	1	PCS	NOT INSUL. TERMIN. 4MM2 TERMIN. NO AISL. 4MM2		YAV06-M5	0.003	BURNDY
80	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 4MM2 TERMIN. NO AISL. 4MM2		YAV06-M6	0.003	BURNDY
l					P Notification Review : 20 Notificación de Revisión :	15-05-13	Corpo
					TUBULAR NOT INSULATING TERMINALS		
Veri	awn fied	16	6-10-2014 NOMBRE 6-10-2014 13697 6-10-2014 14473		TERMINALES NO AISLADOS TIPO TUBULAR	)	(.77.00076 P
			Date Name			es/en r	o/n: 1/9

Item	Qty.	Unit	Designation		Reference. Dimensions (mm)	Material. Technical Specifications	Weight (Kg)	Observations	
Marca 09	Cant.	Unidad PCS	NOT INSUL. TERMIN. TERMIN. NO AISL. 4	. 4MM2	Referencia. Dimensiones (mm)	Material. Especificaciones Técnicas YAV06-M8	Peso (Kg) 0.003	Observaciones BURNDY	
10	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. TERMIN. NO AISL. 1			YAV10-M5	0.005	BURNDY	
11	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. TERMIN. NO AISL. 1			YAV10-M6	0.005	BURNDY	
12	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. TERMIN. NO AISL. 1			YAV10-M8	0.006	BURNDY	
13	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. TERMIN. NO AISL. 1			YAV10-M10	0.006	BURNDY	
14	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. TERMIN. NO AISL. 1			YAV10-M12	0.006	BURNDY	
15	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. TERMIN. NO AISL. 1			YAV16-M6	0.006	BURNDY	
16	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. TERMIN. NO AISL. 1			YAV16-M8	0.007	BURNDY	
		-1		,		P Notification Review : 20 Notificación de Revisión :	15-05-13	Corpo	
						TUBULAR NOT INSULATING TERMINALS			
Ver	awn ified roved	16	-10-2014 NOMBRE. -10-2014 13697 -10-2014 14473	7	CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)	TERMINALES NO AISLADOS TIPO TUBULAR	)	(.77.00076	Р
			Date Name				es/en r	p/n: 2/9	

Item	Qty.	Unit	Designation	Reference. Dimensions (mm)	Material. Technical Specifications	Weight (Kg)	Observations
Marca 17	Cant.	Unidad PCS	NOT INSUL. TERMIN. 16MM2 TERMIN. NO AISL. 16MM2	Referencia. Dimensiones (mm)	Material. Especificaciones Técnicas YAV16-M10	Peso (Kg) 0.007	Observaciones BURNDY
18	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 25MM2 TERMIN. NO AISL. 25MM2		YAV25-M6	0.008	BURNDY
19	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 25MM2 TERMIN. NO AISL. 25MM2		YAV25-M8	0.009	BURNDY
20	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 25MM2 TERMIN. NO AISL. 25MM2		YAV25-M10	0.009	BURNDY
21	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 35MM2 TERMIN. NO AISL. 35MM2		YAV35-M8	0.014	BURNDY
22	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 35MM2 TERMIN. NO AISL. 35MM2		YAV35-M10	0.015	BURNDY
23	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 35MM2 TERMIN. NO AISL. 35MM2		YAV35-M12	0.016	BURNDY
24	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 50MM2 TERMIN. NO AISL. 50MM2		YAV50F-M8	0.020	BURNDY
		'		,	P Notification Review : 20 Notificación de Revisión :	15-05-13	Corpo
					TUBULAR NOT INSULATING TERMINALS		
Ver	awn ified roved	16		CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)	TERMINALES NO AISLADOS TIPO TUBULAR		(.77.00076
			Date Name			es/en	p/n: 3/9

Item	Qty.	Unit		Designation	Reference. Dimensions (mm)	Material. Technical Specifications	Weight (Kg)	Observations	
Marca		Unidad		Designación	Referencia. Dimensiones (mm)	Material. Especificaciones Técnicas	Peso (Kg)	Observaciones	
25	1	Pcs		TERMIN. 50MM2 AISL. 50MM2		YAV50F-M10	0.020	BURNDY	
26	1	Pcs		TERMIN. 50MM2 AISL. 50MM2		YAV50F-M12	0.022	BURNDY	
27	1	Pcs		TERMIN. 70MM2 AISL. 70MM2		YAV70F-M8	0.032	BURNDY	
28	1	Pcs		TERMIN. 70MM2 AISL. 70MM2		YAV70F-M10	0.033	BURNDY	
29	1	Pcs		TERMIN. 70MM2 AISL. 70MM2		YAV70F-M12	0.035	BURNDY	
30	1	Pcs		TERMIN. 95MM2 AISL. 95MM2		YAV95F-M10	0.040	BURNDY	
31	1	Pcs		TERMIN. 95MM2 AISL. 95MM2		YAV95F-M12	0.041	BURNDY	
32	1	Pcs		TERMIN. 95MM2 AISL. 95MM2		YAV95F-M16	0.043	BURNDY	
		,				P Notification Review : 20	15-05-13	Corpo	
						TUBULAR NOT INSULATING TERMINALS			
Ver	rawn ified roved	16	-10-2014 -10-2014 -10-2014	NOMBRE 13697 14473	CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)	TERMINALES NO AISLADOS TIPO TUBULAR	)	(.77.00076	Р
			Date	Name			es/en r	o/n: 4/9	

Item Marca	Qty. Cant.	Unit Unidad	Designación	Reference. Dimensions (mm) Referencia. Dimensiones (mm)	Material. Technical Specifications Material. Especificaciones Técnicas	Weight (Kg) Peso (Kg)	Observaciones
33	1	Pcs	120MM2 TUBULAR NOT INSULATING TERMINAL TERMIN. NO AISL. 120MM2		YAV120F-M10	0.050	BURNDY
34	1	Pcs	120MM2 TUBULAR NOT INSULATING TERMINAL TERMIN. NO AISL. 120MM2		YAV120F-M12	0.052	BURNDY
35	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 120MM2 TERMIN. NO AISL. 120MM2		YAV120F-M14	0.051	BURNDY
36	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 120MM2 TERMIN. NO AISL. 120MM2		YAV120F-M16	0.053	BURNDY
37	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 120MM2 TERMIN. NO AISL. 120MM2		YAV120F-M20	0.072	BURNDY
38	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 150MM2 TERMIN. NO AISL. 150MM2		YAV150F-M10	0.078	BURNDY
39	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 150MM2 TERMIN. NO AISL. 150MM2		YAV150F-M12	0.082	BURNDY
40	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 150MM2 TERMIN. NO AISL. 150MM2		YAV150F-M14	0.082	BURNDY
	1				P Notification Review : 201	15-05-13	Corpo
					TUBULAR NOT INSULATING TERMINALS		
Ver	rawn ified roved	16	NOMBRE 1-10-2014 NOMBRE 1-10-2014 13697 1-10-2014 14473	CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)	TERMINALES NO AISLADOS TIPO TUBULAR	)	(.77.00076
			Date Name			es/en r	o/n: 5/9

Item Marca	<mark>Q</mark> ty. Cant.	Unit Unidad	Designa	ación	Reference. Dimensions (mm) Referencia. Dimensiones (mm)	Material. Technical Specifications Material. Especificaciones Técnicas	Weight (Kg) Peso (Kg)	Observations Observaciones
41	1	Pcs	NOT INSUL. TERMITERMIN. NO AISL.			YAV150F-M16	0.087	BURNDY
42	1	Pcs	NOT INSUL. TERMITERMIN. NO AISL.			YAV150F-M20	0.096	BURNDY
43	1	Pcs	NOT INSUL. TERMITERMIN. NO AISL.			YAV185F-M12	0.109	BURNDY
44	1	Pcs	NOT INSUL. TERMITERMIN. NO AISL.			YAV185F-M14	0.130	BURNDY
45	1	Pcs	NOT INSUL. TERMITERMIN. NO AISL.			YAV185F-M16	0.116	BURNDY
46	1	Pcs	NOT INSUL. TERMITERMIN. NO AISL.			YAV185F-M20	0.128	BURNDY
47	1	Pcs	NOT INSUL. TERMITERMIN. NO AISL.			YAV06F-M4	0.003	BURNDY
48	1	Pcs	NOT INSUL. TERMITERMIN. NO AISL.			YAV06F-M5	0.003	BURNDY
		'	1	,		P Notification Review : 20 Notificación de Revisión :	15-05-13	Corpo
						TUBULAR NOT INSULATING TERMINALS		
Ver	awn fied	16	-10-2014 136	RE 697 473		TERMINALES NO AISLADOS TIPO TUBULAR	)   ,	(.77.00076
				ame			es/en r	o/n: 6/9

Item	Qty.	Unit		Designation Pagignation	Reference. Dimensions (mm)	Material. Technical Specifications	Weight (Kg)	Observations
Marca 49	Cant.	Unidad PCS		Designación TERMIN. 6MM2 AISL. 6MM2	Referencia. Dimensiones (mm)	Material. Especificaciones Técnicas YAV06F-M6	Peso (Kg) 0.003	Observaciones BURNDY
50	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. NO	TERMIN. 6MM2 AISL. 6MM2		YAV06F-M8	0.004	BURNDY
51	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. NO	TERMIN. 6MM2 AISL. 6MM2		YAV06F-M10	0.004	BURNDY
52	1	Pcs		TERMIN. 95MM2 AISL. 95MM2		YAV95F-M8	0.038	BURNDY
53	1	Pcs		TERMIN. 95MM2 AISL. 95MM2		YAV95F-M14	0.041	BURNDY
54	1	Pcs		TERMIN. 10MM2 AISL. 10MM2		YAV10-M4	0.005	BURNDY
55	1	Pcs		TERMIN. 16MM2 AISL. 16MM2		YAV16-M5	0.006	BURNDY
56	1	Pcs		TERMIN. 16MM2 AISL. 16MM2		YAV16-M12	0.008	BURNDY
			1			P Notification Review : 20 Notificación de Revisión :	15-05-13	Corpo
						TUBULAR NOT INSULATING TERMINALS		
Ver	awn ified roved	16	-10-2014   1 -10-2014 -10-2014	NOMBRE 13697 14473		TERMINALES NO AISLADOS TIPO TUBULAR	>	(.77.00076 P
			Date	Name			es/en r	o/n: 7/9

Item Marca	<mark>Q</mark> ty. Cant.	Unit Unidad	Designación	Reference. Dimensions (mm) Referencia. Dimensiones (mm)	Material. Technical Specifications Material. Especificaciones Técnicas	Weight (Kg) Peso (Kg)	Observations Observaciones
57	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 185MM2 TERMIN. NO AISL. 185MM2		YAV185F-M10	0.270	BURNDY
58	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 70MM2 TERMIN. NO AISL. 70MM2		YAV70F-M6	0.008	BURNDY
59	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 240MM2 TERMIN. NO AISL. 240MM2		YAV240F-M12	0.294	BURNDY
60	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 240MM2 TERMIN. NO AISL. 240MM2		YAV240F-M14	0.294	BURNDY
61	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 240MM2 TERMIN. NO AISL. 240MM2		YAV240F-M16	0.294	BURNDY
62	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 240MM2 TERMIN. NO AISL. 240MM2		YAV240F-M20	0.294	BURNDY
63	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 300MM2 TERMIN. NO AISL. 300MM2		YAV300F-M14	0.318	BURNDY
64	1	Pcs	NOT INSUL. TERMIN. 300MM2 TERMIN. NO AISL. 300MM2		YAV300F-M16	0.318	BURNDY
·					P Notification Review : 20 Notificación de Revisión :	15-05-13	Corpo
					TUBULAR NOT INSULATING TERMINALS		
Ver	awn fied oved	16		CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR  DE FERROCARRILES, S.A.  BEASAIN (GIPUZKOA)	TERMINALES NO AISLADOS TIPO TUBULAR	`     ·	(.77.00076 P
			Date Name			es/en r	o/n: 8/9

Item Marca	Qty. Cant.	Unit Unidad	Designation Designación	Reference. Dimensions (mm) Referencia. Dimensiones (mm)	Material. Technical Specifications Material. Especificaciones Técnicas	Weight (Kg) Peso (Kg)	Observations Observaciones
65	1		NOT INSUL. TERMIN. 300MM2 TERMIN. NO AISL. 300MM2		YAV300F-M20	0.318	BURNDY

				P Notification Review : 2015 Notificación de Revisión :	5-05-13	Corpo	Corpo				
				TUBULAR NOT INSULATING TERMINALS							
Drawn	16-10-2014	NOMBRE	CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A.	TERMINALES NO AISLADOS TIPO		.,					
Verified	16-10-2014	13697	BEASAIN (GIPUZKOA)		X.77.00076		P				
Approved	16-10-2014	14473		TUBULAR							
	Date	Name			es/en	p/n: 9/9					