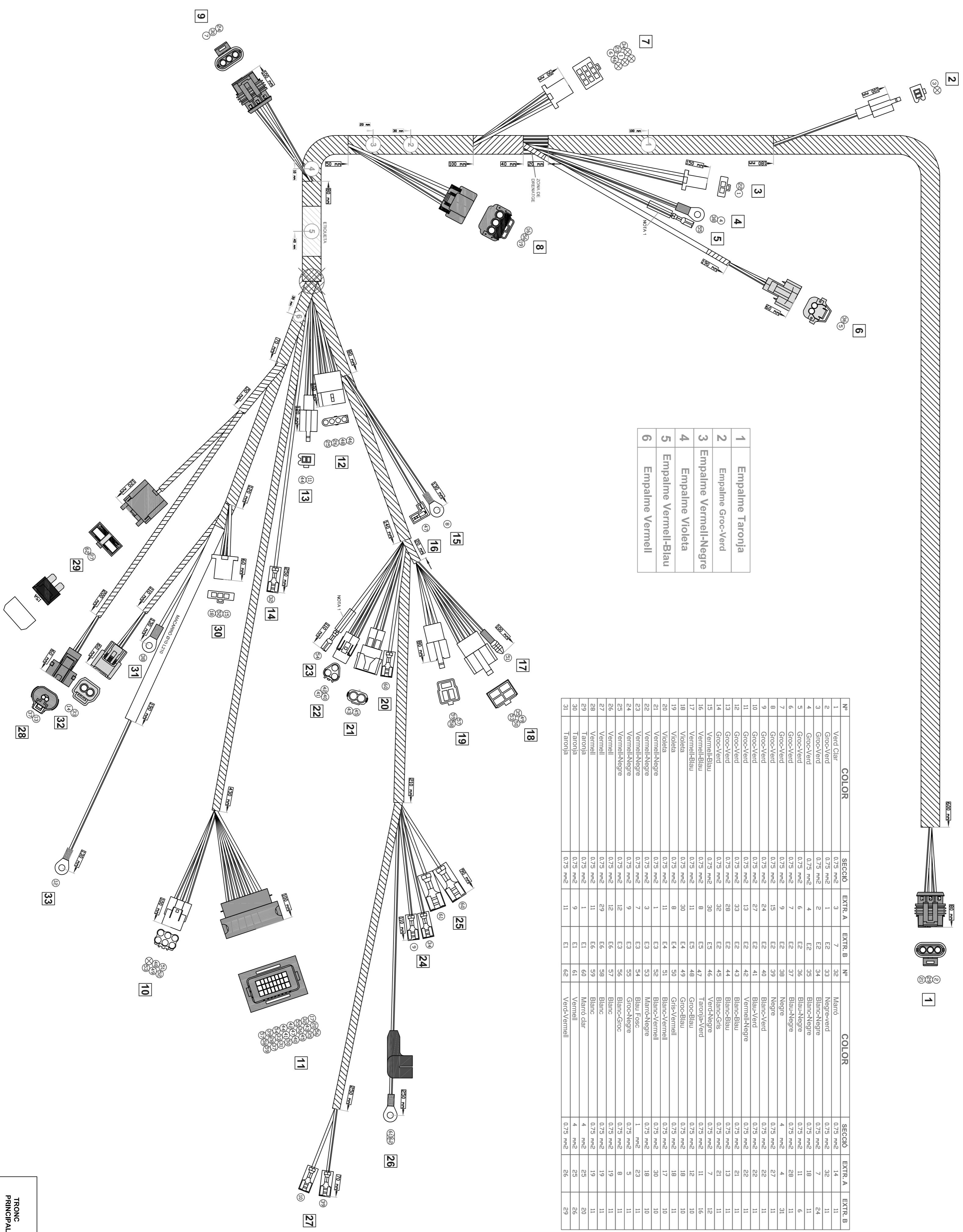


NOTES:
#1.- Els protectors botella de les "Sortides 5 y 23" han de deixar sense col·locar-se al terminal.



Nº	COLOR	SECCIO	EXTR. A	EXTR. B	Nº	COLOR	SECCIO	EXTR. A	EXTR. B
1	Verd Clar	0,75 mm ²	3	7	32	Marró	0,75 mm ²	14	11
2	Groc-Verd	0,75 mm ²	1	E2	33	Negre-verd	0,75 mm ²	32	11
3	Groc-Verd	0,75 mm ²	2	E2	34	Blanc-Negre	0,75 mm ²	7	24
4	Groc-Verd	0,75 mm ²	4	E2	35	Blanc-Negre	0,75 mm ²	18	11
5	Groc-Verd	0,75 mm ²	7	E2	36	Blanc-Negre	0,75 mm ²	11	6
6	Groc-Verd	0,75 mm ²	9	E2	38	Negre	0,75 mm ²	4	11
7	Groc-Verd	0,75 mm ²	15	E2	39	Negre	0,75 mm ²	27	11
8	Groc-Verd	0,75 mm ²	24	E2	40	Blanc-Verd	0,75 mm ²	22	11
9	Groc-Verd	0,75 mm ²	27	E2	42	Blanc-Verd	0,75 mm ²	22	11
10	Groc-Verd	0,75 mm ²	33	E2	43	Vermell-Negre	0,75 mm ²	22	11
11	Groc-Verd	0,75 mm ²	39	E2	44	Blanc-Blau	0,75 mm ²	21	11
12	Groc-Verd	0,75 mm ²	47	E2	45	Blanc-Blau	0,75 mm ²	19	11
13	Groc-Verd	0,75 mm ²	50	E2	46	Verd-Negre	0,75 mm ²	12	12
14	Vermell-Blau	0,75 mm ²	30	E3	46	Verd-Negre	0,75 mm ²	7	16
15	Vermell-Blau	0,75 mm ²	30	E3	47	Taronja-Verd	0,75 mm ²	11	16
16	Vermell-Blau	0,75 mm ²	11	E3	48	Groc-Blau	0,75 mm ²	12	10
17	Vermell-Blau	0,75 mm ²	30	E4	49	Groc-Blau	0,75 mm ²	18	10
18	Violeta	0,75 mm ²	8	E4	50	Groc-Vermell	0,75 mm ²	17	10
19	Violeta	0,75 mm ²	11	E4	51	Blanc-Vermell	0,75 mm ²	17	10
20	Vermell-Negre	0,75 mm ²	3	E3	53	Marró-Negre	0,75 mm ²	18	10
21	Vermell-Negre	0,75 mm ²	7	E3	54	Blau Fosc	1 mm ²	23	11
22	Vermell-Negre	0,75 mm ²	9	E3	55	Groc-Negre	0,75 mm ²	5	11
23	Vermell-Negre	0,75 mm ²	12	E3	56	Blanc	0,75 mm ²	8	11
24	Vermell-Negre	0,75 mm ²	12	E6	57	Blanc	0,75 mm ²	19	11
25	Vermell	0,75 mm ²	11	E5	59	Blanc	0,75 mm ²	19	11
26	Vermell	0,75 mm ²	11	E5	59	Blanc	0,75 mm ²	19	11
27	Vermell	0,75 mm ²	11	E5	59	Blanc	0,75 mm ²	19	11
28	Vermell	0,75 mm ²	11	E5	59	Blanc	0,75 mm ²	19	11
29	Vermell	0,75 mm ²	11	E5	59	Blanc	0,75 mm ²	19	11
30	Vermell	0,75 mm ²	11	E5	59	Blanc	0,75 mm ²	19	11
31	Taronja	0,75 mm ²	11	E1	61	Vermell	0,75 mm ²	25	26
				E1	62	Verd-Vermell	0,75 mm ²	25	29

Nº	Descripció	Referencia	Subministrador
1	3 V. Portahembres	282087-1	TELAG
1	Terminal hembra 2,8	282403-1	TELAG
2	Tapon taladro AM	281934-2	TELAG
2	Terminal macho 2,8 Est.	ML-2AL NATURE	X.B.
2	2 V. Portahembres 2,8	ML-28N NATURE	X.B.
3	Terminal hembra 2,8 Est.	4303.01	X.B.
3	Terminal hembra 2,8 Est.	3574.02	X.B.
4	Protector	Retracill	-
5	1 V. Portahembra Burgo	560602YL	GENCO
5	Terminal hembra Est.	SGF-51T-5	J.S.T.
6	2V. Portahembres gris	61890-0039	HONDA TRADING
6	Faston 2,8 Est.	4452.01	X.B.
6	Tapon taladro verd	7165-0076	HONDA TRADING
7	9 V. Portahembra 2,8	ML-9BN NATURE	X.B.
7	Terminal hembra 2,8 Est.	4303.01	X.B.
8	3V. Portahembres	61890-0099	HONDA TRADING
8	Terminal hembra	8100-0594	HONDA TRADING
9	Tapon taladro 2 estries	51212 Black	GENCO
9	3 V. Portahembres	282087-1	TELAG
9	Terminal hembra 2,8	282403-1	TELAG
9	Tapon taladro AM	281934-2	TELAG
10	6 V. Portahembres	6180-6181	HONDA TRADING
10	Terminal hembra 2,8	4452.01	X.B.
11	24 V. Portahembres	51212 BLACK	GENCO
11	Terminal hembra 1,5	211FC2485005	CONEXIONES COMAL
11	Terminal hembra 1,5	211OC281150	CONEXIONES COMAL
12	4 V. Portahembres	03.08.1042	ITEL
12	Terminal hembra	21062402	CONEXIONES COMAL
13	2 V. Portamachos 2,8	ML-2AL NATURE	X.B.
13	Terminal macho 2,8 Est.	6405.02	X.B.
14	1 V. Portahembra 6,3	CS-63N004	X.B.
14	Terminal hembra 6,3 Est.	4420.02	X.B.
15	Circular 6,5 Est.	3574.02	X.B.
15	Protector	Retracill	-
16	1 V. Portahembra	200.025.211	RAMPER
16	Terminal hembra	5420.02	X.B.
17	Terminal macho	SGM-51T-5	J.S.T.
17	Protector	Retracill	-
18	4 V. Portamachos	RB-4AL-NAT	GENCO
18	Terminal macho 6,3 Est.	SM-51T-250N	J.S.T.
19	3 V. Portamachos 6,3	RB-3AL-NATURE	GENCO
19	Terminal macho 6,3 Est.	SM-51T-250N	J.S.T.
20	1 V. Portahembres	6010	COOPAIN
20	Terminal hembra 6,3 Est.	4327.02	X.B.
21	2 V. Portamachos	6187-2311	HONDA TRADING
21	Terminal macho 2,2 Est.	617104-BSS	GENCO
21	Tapon taladro	51212 BLACK	GENCO
22	3 V. Portahembres	6180-3241	HONDA TRADING
22	Terminal hembra 2,8 Est.	4452.01	X.B.
23	Tapon taladro	51212 BLACK	GENCO
23	1 V. Portahembra Burgo	560602YL	GENCO
23	Terminal hembra Est.	SGF-51T-5	J.S.T.
24	1 V. Portahembra 6,3	CS-63N004	X.B.
24	Terminal hembra 6,3	4420.02	X.B.
25	1 V. Portahembra	280311-0	TRONC PRINCIPAL
25	Terminal hembra 9,5 Est.	4478.02	X.B.
26	Circular 6,5 Est.	3582.02	X.B.
26	Pipa balena	5B-106	GENCO
26	Protector	Retracill	-
27	1 V. Portahembra 6,3	CS-63N004	X.B.
27	Terminal hembra 6,3 Est.	4420.02	X.B.
28	2 V. Portahembres	7223-1322-30	YAZAKI
28	Faston 2,8 Est.	4452.01	X.B.
28	Tapon taladro verd	7165-0076	HONDA TRADING
29	Cuerpo portafusibles	33.00354-0	MTA
29	Fusible enchuf. 15 A AZ	07.00640	X.B.
29	Tapas portafusibles	33.00359-0	X.B.
30	Terminal portafusible	13.07900-0	X.B.
30	3 V. Portahembres 2,8	ML-3BN NATURE	X.B.
30	Terminal hembra 2,8 Est.	4303.01	X.B.
31	Circular 6,5 Est.	3574.02	X.B.
31	Protector	Retracill	-
32	2 V. Portahembres	61890-0031	HONDA TRADING
32	Faston 2,8 Est.	4452.01	X.B.
32	Tapon taladro 2 estries	51212 Black	GENCO
33	Circular 6,5 Est.	3574.02	X.B.
33	Protector	Retracill	-

RAMIFICACIONES	LONGITUD	TOLERANCIA	DATA	NOM	FIRMA
201 <4< 500	0 <4< 200	+10/-10	5/10/06	SERGI	
501 <4< 1000	201 <4< 500	+20/-20		TUGUES	
	501 <4< 1000	+50/-50	5/10/06	SERGI	
	1000 <4< 1000	+40/-10		TUGUES	
	1000 <4< 1000	+50/-10			

DERBI

COMPROVAT	INSTAL·LACIO	ANNEX A
		Substitueix a:
		Substitueix per: