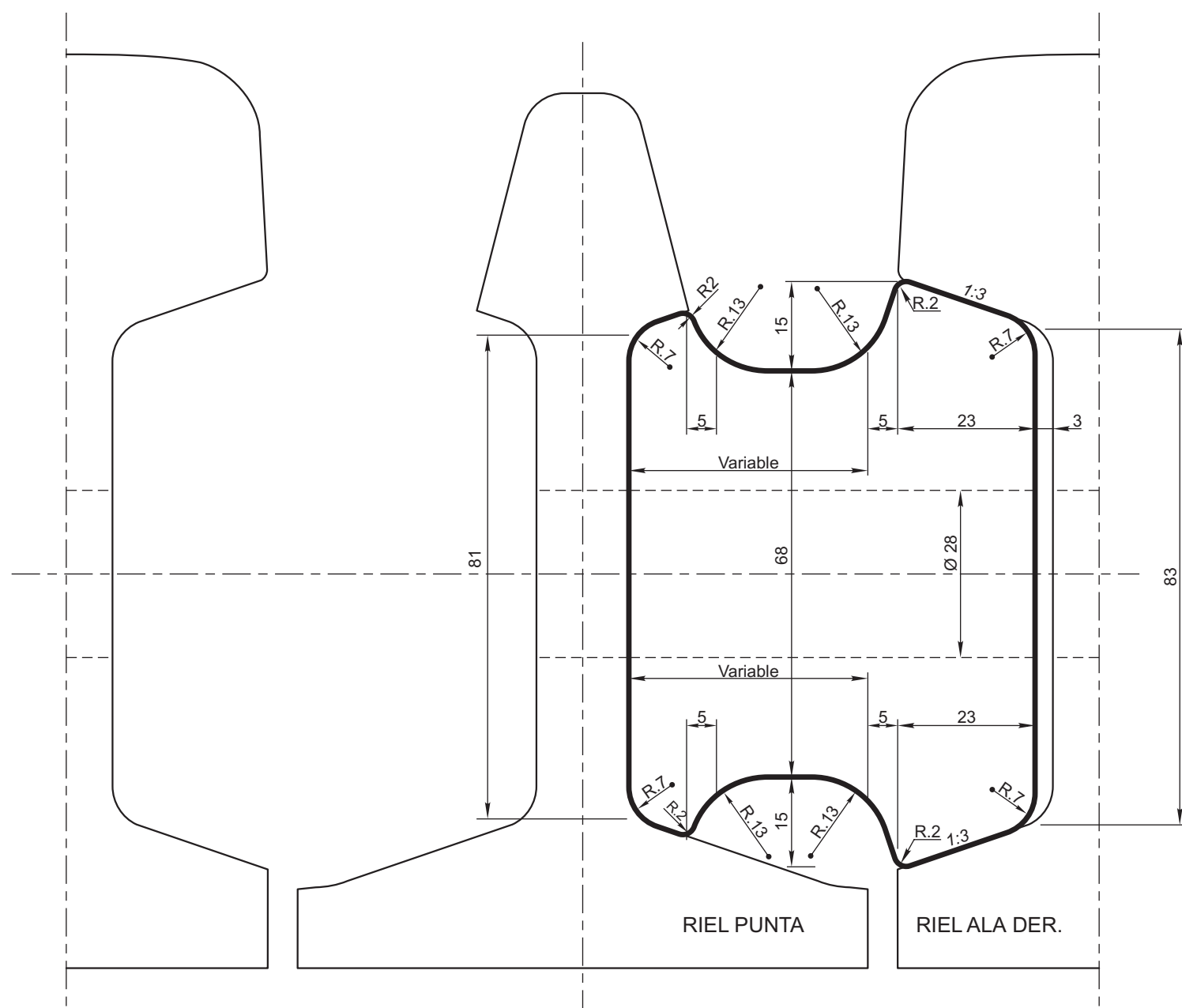
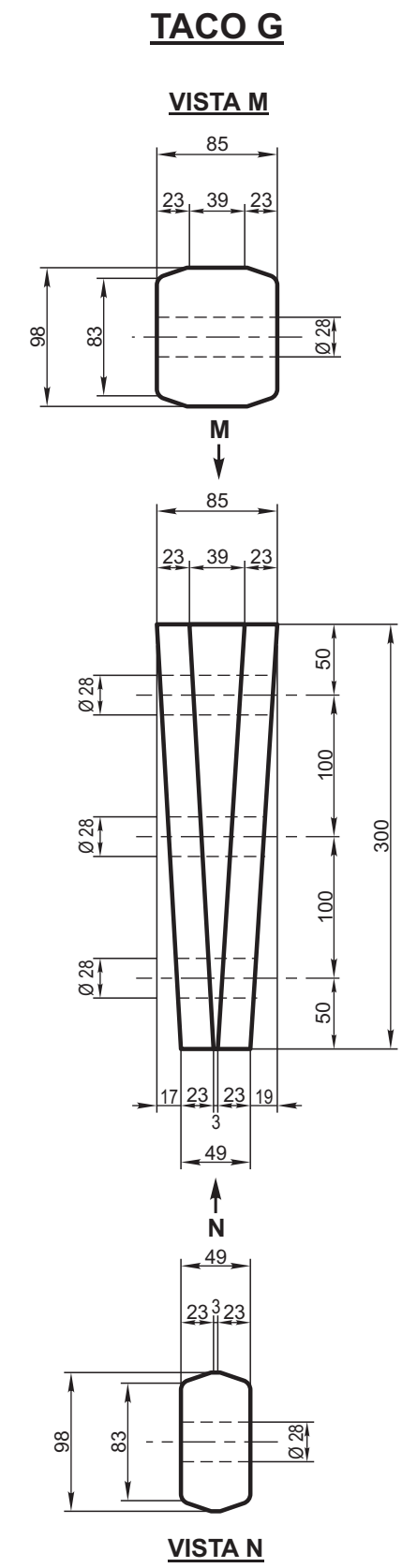
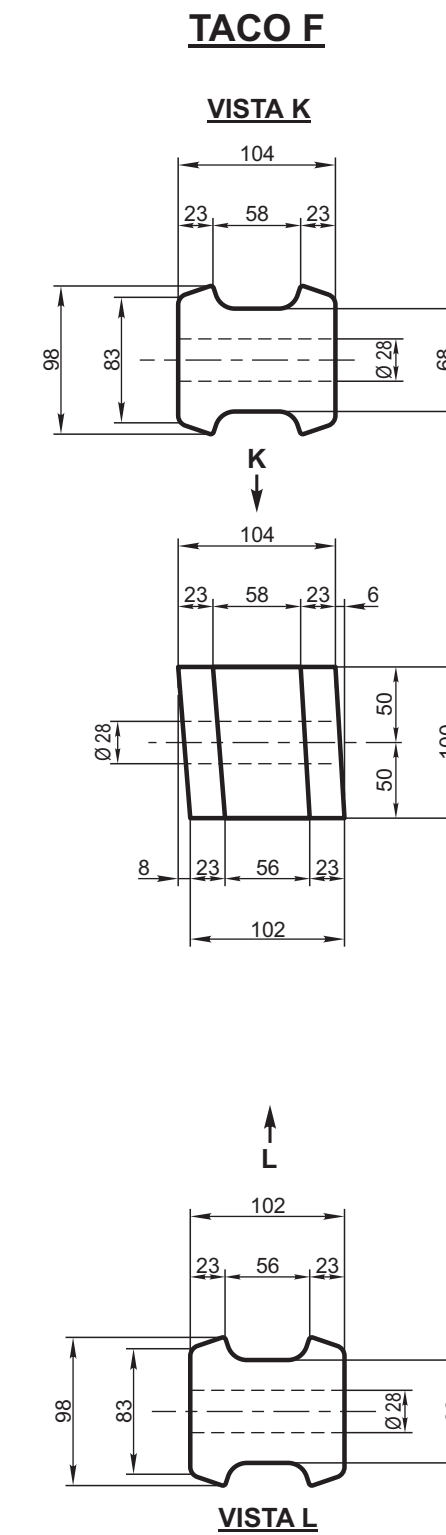
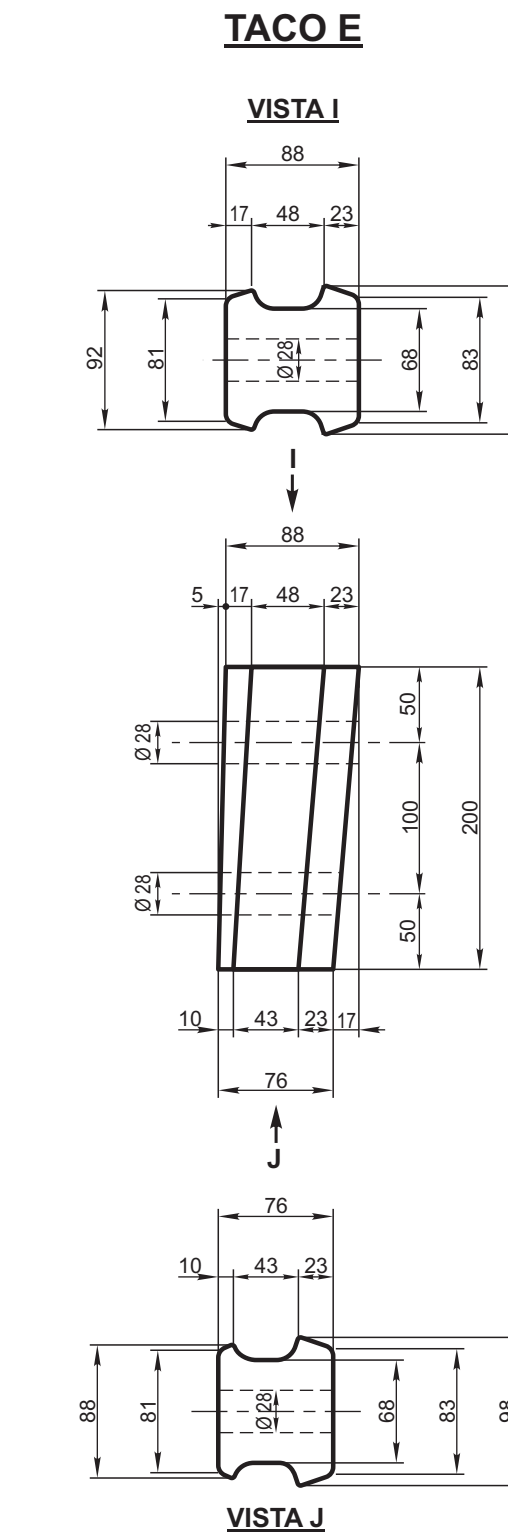
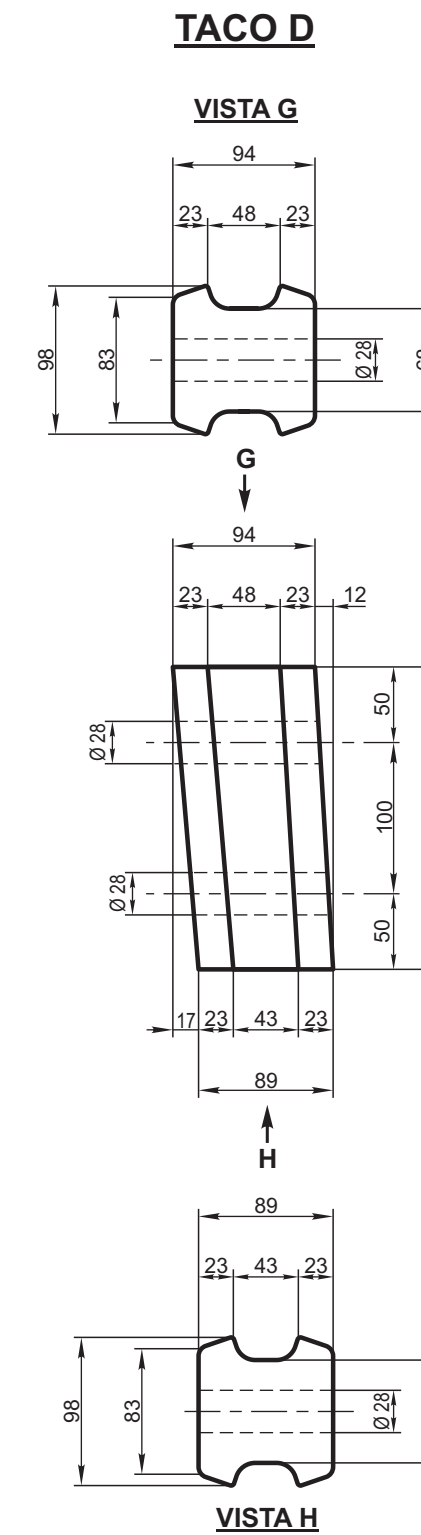
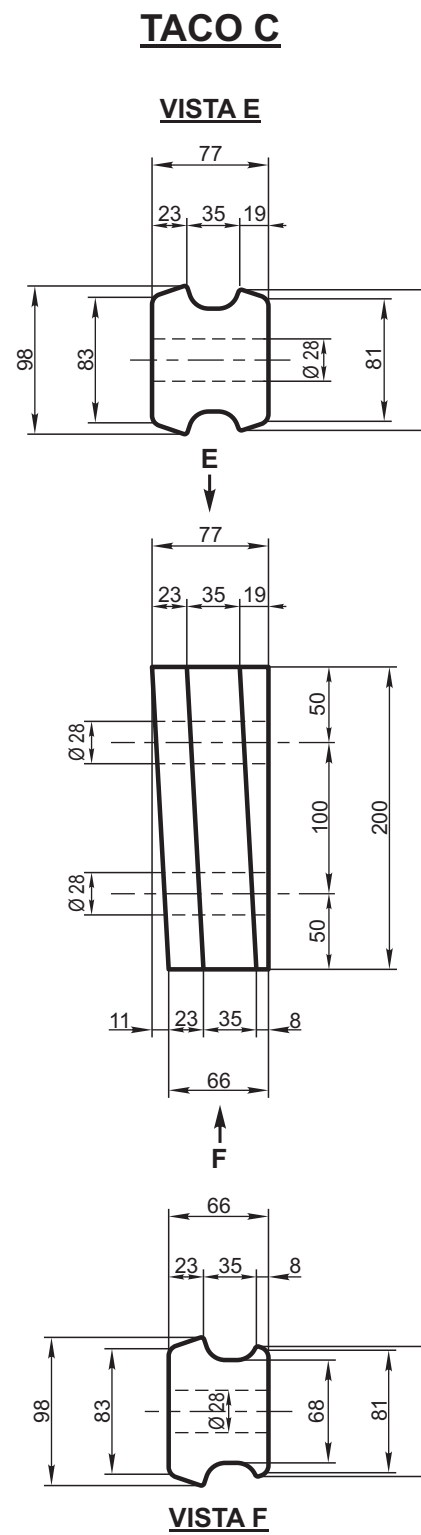
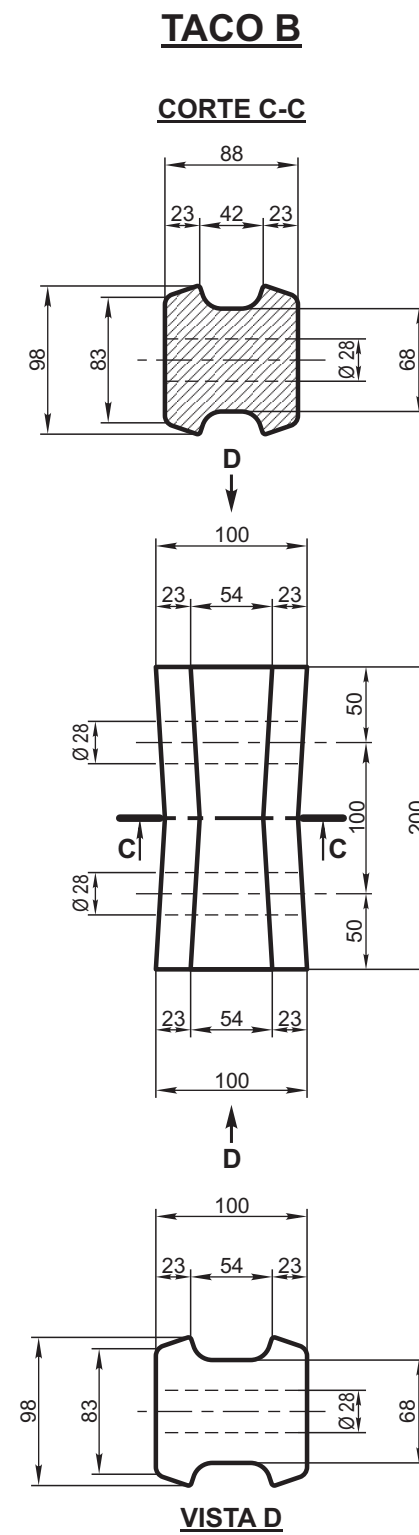
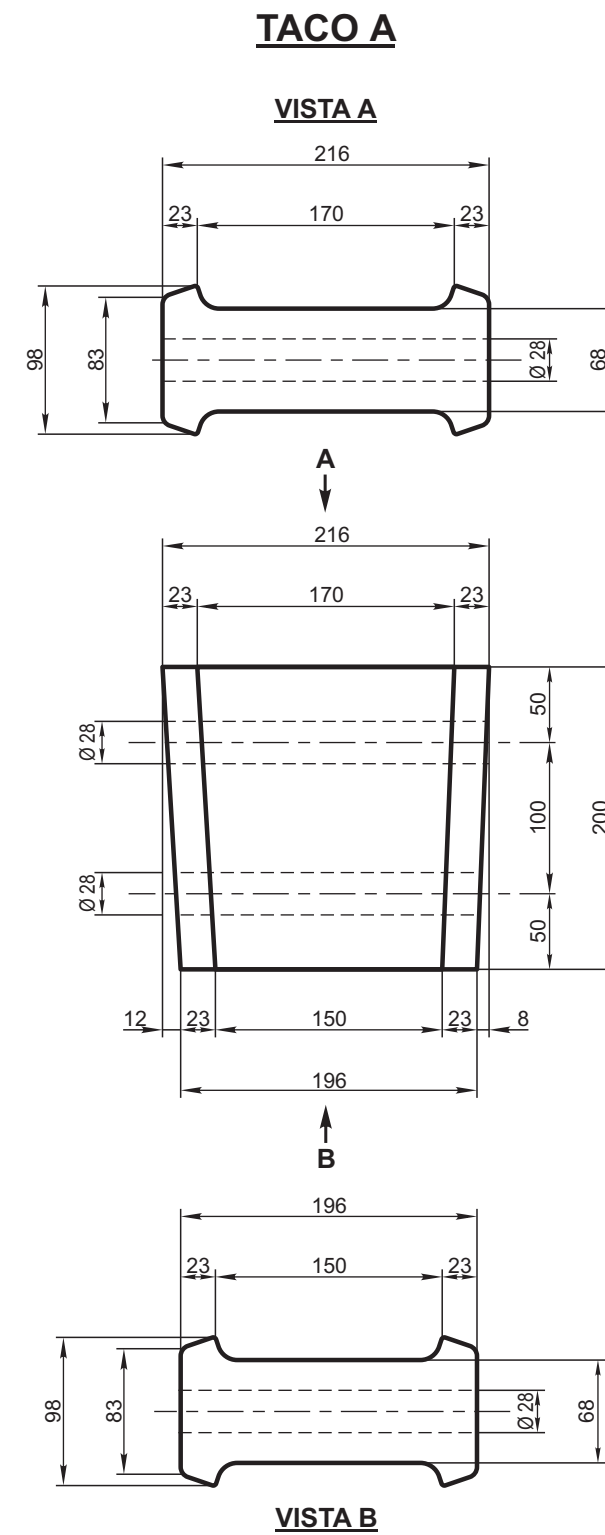


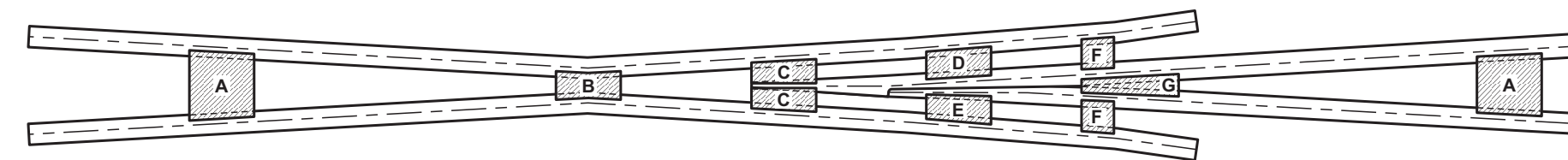
PERFIL NORMAL
Esc: 1:1



1/2 PERFIL DE CONTACTO 1/2 PERFIL NORMAL
Esc: 1:1



ESQUEMA DISTRIBUCION DE TACOS
Esc: 1:20



20	Arandela de presión Ø 27	12	511		F.A. 7 008
19	Arandela cuña cuadrada Ø 27	24	654	C-9-9-1-3	S.A.E. 1020
18	Bulón Ø 25 x 400 mm cabeza cuadrada	1			F.A. 7 006
17	Bulón Ø 25 x 325 mm cabeza cuadrada	1			F.A. 7 006
16	Bulón Ø 25 x 300 mm cabeza cuadrada	3			F.A. 7 006
15	Bulón Ø 25 x 250 mm cabeza cuadrada	2			F.A. 7 006
14	Bulón Ø 25 x 175 mm cabeza cuadrada	3			F.A. 7 006
13	Bulón Ø 25 x 155 mm cabeza cuadrada	1			F.A. 7 006
12	Bulón Ø 25 x 100 mm cabeza cuadrada	1			F.A. 7 006
11	Taco de distancia "G"	1	791	C.M.9-10-12	Fundición gris
10	Taco de distancia "F"	2	791	C.M.9-10-12	Fundición gris
9	Taco de distancia "E"	1	791	C.M.9-10-12	Fundición gris
8	Taco de distancia "D"	1	791	C.M.9-10-12	Fundición gris
7	Taco de distancia "C"	2	791	C.M.9-10-12	Fundición gris
6	Taco de distancia "B"	1	791	C.M.9-10-12	Fundición gris
5	Taco de distancia "A"	1	791	C.M.9-10-12	Fundición gris
4	Riel contrapunta	1	790	C.M.9-10-11	F.A. 7 003
3	Riel punta	1	790	C.M.9-10-11	F.A. 7 003
2	Riel ala derecho	1	790	C.M.9-10-11	F.A. 7 003
1	Riel ala izquierdo	1	790	C.M.9-10-11	F.A. 7 003
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	G.V.O.	PLANO	NORMA

CORAZON AGUDO CURVO - Tg. 1:8,86
TACOS DE DISTANCIA
RIEL 50 kg - U.36

FERROVIARIOS ARGENTINOS
AREA VIA Y OBRAS

ESCALA 1:1 - 1:5 1:20	TROCHA MIXTA	LINEAS:	UTILIZACION VIA	EMISION 1
FIRMA Y FECHA APROB.			Nº DE PLANO G.V.O. 791	