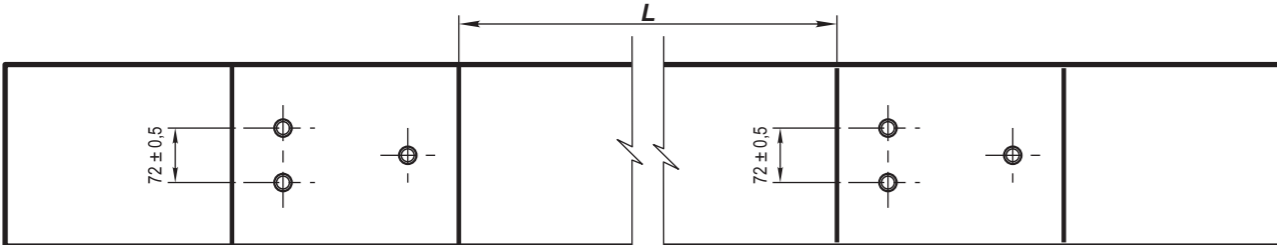
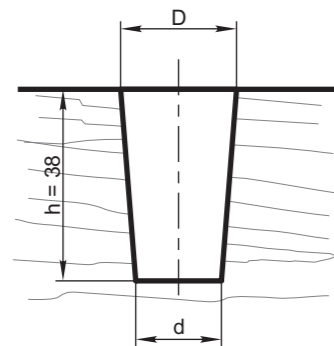


DISPOSICION DE LOS AGUJEROS PARA TIRAFONDOS

Esc. 1:10



COLOCAR DURMIENTE POR MEDIO GIRANDOLO 180°, ALTERNANDO LA POSICION DE LA FIJACION



Durmientes de Quebracho Colorado $\left\{ \begin{array}{l} D = 23^{+0,5}_{-0} \\ d = 17,5^{+0,5}_{-0} \end{array} \right.$

Durmientes de Quebracho Blanco Creosotados $\left\{ \begin{array}{l} D = 23^{+0,5}_{-0} \\ d = 17^{+0,5}_{-0} \end{array} \right.$

FORMA DE LOS AGUJEROS PARA TIRAFONDOS

Esc. 1:1,5

FORMA DEL ENTALLE

Esc. 1:1,5

NOTAS:

- 1) ESTA FIJACION SE PODRA USAR CON LA SILLETA G.V.O. 414 EMPLEANDO TIRAFONDOS DE 23 x 135 mm - TIPO B1
- 2) PARA EMPLEO, COLOCACION Y AJUSTE DE LAS FIJACIONES VER NORMA TECNICA V.O. Nº 11.

ITEM	CANT.	DESCRIPCION	PLANOS	ESPECIFICACION	NOMENCLADOR
6	6	Placa de presión elástica	G.V.O. 206	F.A. 7 037	7/0/162/96/06/0/0
5	6	Tirafondo de 23 x 125 mm Tipo BO	G.V.O. 537	F.A. 7 034	7/0/876/03/40/0/0
4	1	Riel 50,632 kg/m - U.36 (SNCF)	G.V.O. 252	F.A. 7 003	
3	2	Almohadilla para asiento de riel (Acanalada) de goma	G.V.O. 457	F.A. 7 007	7/0/005/01/30/0/0
2	2	Silleta	G.V.O. 208	F.A. 7 036	7/0/846/24/03/0/0
1	1	Durmiente			

**VIA CON RIEL 50 kg/m PERfil U.36 (SNCF)
FIJACION ELASTICA CON SILLETA PARA
RADIOS ≤ DE 800 METROS - INCLINACION 1:20
FUERA DE LA JUNTA**

**FERROCARRILES
ARGENTINOS**

AREA
VIA Y OBRAS

ESCALA	TROCHA	LINEAS:	UTILIZACION	EMISION
1:1,5 - 1:10		TODAS	TODAS	VIA
FIRMA Y FECHA APROB.			Nº DE PLANO	
G.V.O. 207				