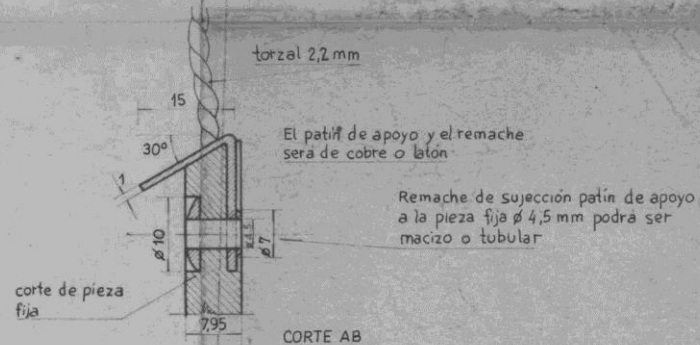
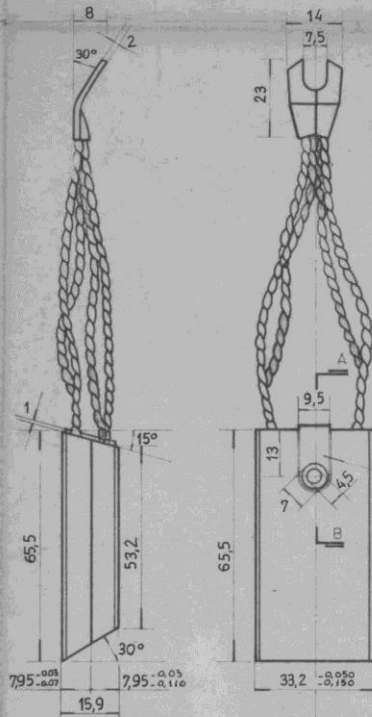
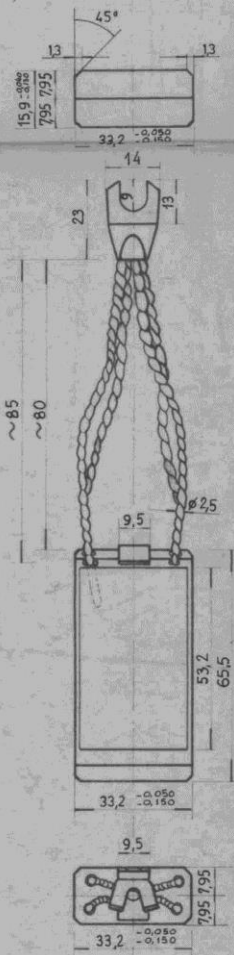


NOTA 1 Cuatro(4) conductores flexibles de  $\phi$  2,5 mm y 2,3 mm<sup>2</sup> de sección neta mínima compuesto por alambre de cobre electrolítico

La pieza terminal será de chapa de hierro ó cobre estañado, espesor 0,5 mm doblada en dos se podrá utilizar un caño aplastado con la mismas características.  
 Los cables irán prensados en el terminal y luego estañado.



DETALLE PATIN DE APOYO  
 escala 2:1

ver detalle patin de apoyo

Cantidad por Generador 32 piezas.-  
 Calidad EG 98 B (L.C.L.) -  
 E 29 (C.F.C.) -

Catálogo 8307806

escobilla gener ppal.	Especificacion FA 8608/83	0,08.7.01.0759.0
des. r. on	car. es. uadr. a. p. an. y. o. especifi.	me.

<b>ESCOBILLA</b> <b>Generador Principal D.25 P.</b>		A	
LOC. DE GENERAL MOTORS			
escala 1:1, 2:1	(módulo) 1000	(módulo) BELTRAN	(módulo) 22 CC
fecha y firma aprob. rob.		NEFA 1533	

2 emisión cota	Se efectuaron correcciones y adecuaciones a requerimiento del Dpto Desarrollo Tecnológico según nota /PE 1071/NI 23/11/85 del 7/5/86	15/5/86 fecha firma
alteraciones		

fecha y firma aprob. rob.  
 Dpto. Técnica