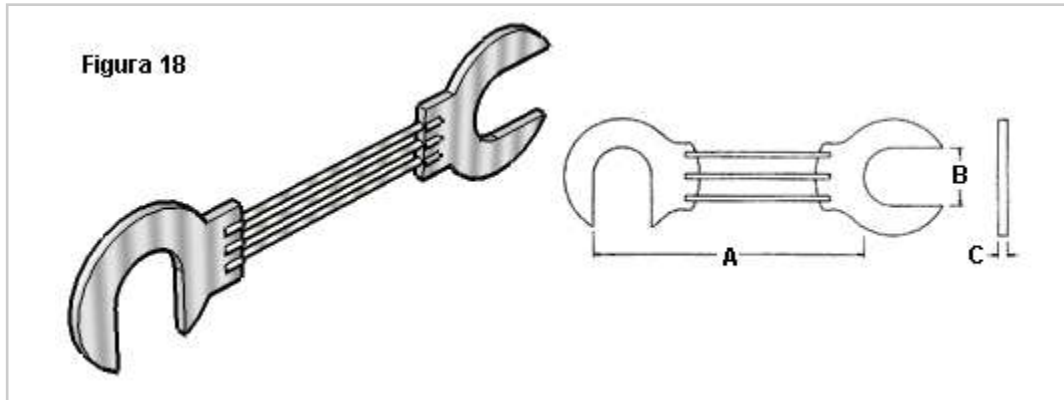


MODELO RG-N



Características generales

Número	Modelo	Figura	Material del elemento fusible
92	RG	18	Alambre de Plata
93	RG	18	Alambre de Plata
94	RG	18	Alambre de Plata
95	RG	18	Alambre de Plata
96	RG	18	Alambre de Plata
97	RG	18	Alambre de Plata

Los fusibles DELTA modelo RG tipo Reja, se fabrican en conformidad a la norma DM-0200 de Chilectra S.A.

Su característica de fusión indica que con el 150% de su I_n , debe interrumpir en menos de 1 minuto, y aceptan el 110% de su I_n por un tiempo indefinido. Pueden ser usados hasta 380 V ac

Características eléctricas

Código	Rango de corriente (Amp)	Cantidad de Alambres	A	B	C
RG92	50 - 60 - 75 - 80	1	120	18	2
RG93	100 - 120 - 125 - 150 - 160 - 170 - 180 - 200 - 210 - 220 - 230 - 235	2	120	18	2
RG94	250-300	2	120	18	4
RG95	350-400-450-500	3	120	18	4
RG96	550-600	4	120	18	4
RG97	850	5	120	18	4

Nota: Dimensiones en milímetros.

Curvas de prearco

