

### Soportes Elásticos.

Englobamos en este apartado una serie de soportes que, en algunos casos y debido a sus características y aplicaciones merecen ser descritos más detalladamente.

### Soporte SC.

Los soportes SC estan formados por un anillo de caucho adherido a dos armaduras coaxiales. Estan concebidos para realizar aislamientos a frecuencias medias y altas. Poseen una elasticidad axial aproximadamente 4 veces la elasticidad radial. El caucho trabaja principalmente a cizallamiento.

### Imagen



Gráfica

### Ficha Técnica

- Durezas: 45Sh - 60Sh - 75Sh
- Cargas: 100 Kgs. - 150 Kgs. - 180 Kgs.
- A mm.: 70
- B mm.:55
- C mm.:27
- D mm.:19
- E mm.:18,2
- F mm.:55,7
- G mm.:10
- Figuras: 1 y 4
- 
- 

Dibujo

Imagen  
de Muestra

