

CINTAS COMPRESORAS DE VENA

CODIGO 220151

EAN-13



CARACTERISTICAS

- FABRICADO CON POLIMEROS “ LIBRE DE LATEX”
- ACABADO: SUPERFICIE ESTRIADA
- MEDIDAS: 480/500 Mm x 18 Mm x 8 Mm.
- APLICACIÓN: TORNQUETES Y OTROS USOS MEDICOS.

CARACTERISTICAS FISICAS

- MODULO AL 100% DE ELONGACION.... 135 psi +/- 10 % [0.93 Mpa]
 - FUERZA EXTENSIBLE 2150 psi [14.5 Mpa.]
 - ELONGACION A LA ROTURA 600 %
 - GRAVEDAD ESPECIFICA 1.10
 - RESISTENCIA TERMICA 50 %
- Retención mínima del módulo al 200 % despues de 1 hora a 150°.

PRESENTACION

BOLSA 100 Uds.

CARTON : 25 x 100 Uds. (2.500 Uds.)



AUTOCERTIFICACION

CINTAS COMPRESORAS DE VENA

Las cintas compresoras de vena están incluidas en la categoría de **clase I**, según la Directiva **CEE 93/42** de fecha 14 de junio de 1.993, relativa a productos sanitarios.

Las comercializadas por nuestra Firma, cumple las disposiciones de la citada Directiva.

