

FICHA TÉCNICA

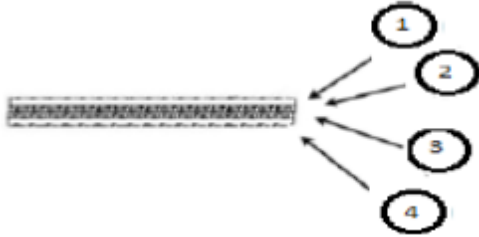
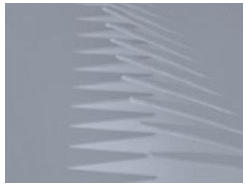
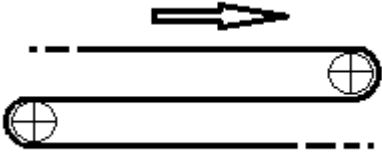
TIPO DE
BANDA

2/50 RT/SF AG



USO PRINCIPAL

CADENA DE ABASTECIMIENTO, CONCENTRADO Y ELEVADORA DE BULTOS

| N° | ITEM | DESCRIPCIÓN | OBSERVACIÓN | | |
|---------------------|------------------|---|--|---|--|
| 1 | ESPECIFICACIONES | CONSTRUCCIÓN |  | 1) PVC 2) POLIESTER 3) PVC 4) POLIESTER | |
| | | ANTIESTATICA | SI | ANTIESTATICA TEJIDO SILENCIOSO | |
| 2 | DIMENSIONES | ANCHO | 3000 MM | | |
| | | LARGO | 100000 MM | | |
| | | ESPEJOR | 5,0 MM | | |
| | | UNION | UNION FINGER |  | |
| 3 | PROPIEDADES | ELONGACIÓN | 0-0,5% | | |
| | | TENSIÓN 1% | 10 [N/mm] | | |
| | | DUREZA | 80 SHORE A | | |
| | | RANGO DE TEMPERATURA | -10°C A 80°C | | |
| | | MASA | 5,1 KG/M2 | | |
| | |  | Diámetro mínimo de flexión: 60 mm Diámetro mínimo de contra flexión: 80mm | | |
| | | Color Superior | Verde | | |
| | | Color Inferior | Blanca | | |
| Superficie Superior | PVC | | | | |
| Superficie inferior | Poliester | | | | |