

FICHA PRODUCTO

71-246





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| REFERENCIA DEL PRODUCTO | CONCEPTO | ESPECIFICACIÓN |
|-------------------------|--|----------------|
| TR 4000A/10 | Tensión máxima de utilización (kg/daN) | 4.000 Kg |
| | Coefficiente de seguridad | 2:1 |
| | Longitud (m) | 10 |
| | Ancho (mm) | 50 |

| DESCRIPCIÓN | SISTEMA DE TRINCAJE |
|-------------|---------------------|
| | |

| NORMATIVA | NORMATIVA EN12195-2 DIN60060 AS/NZS4380 |
|-----------|---|
| | |

| Capacidad de amarre (kg) | Ancho de cinta (mm) |  |  |
|--------------------------|---------------------|--|---|
| 400 | 25 | 400 | 800 |
| 500 | 25 | 500 | 1000 |
| 750 | 30 | 750 | 1500 |
| 750 | 35 | 750 | 1500 |
| 1000 | 35 | 1000 | 2000 |
| 1500 | 35 | 1500 | 3000 |
| 1500 | 50 | 1500 | 3000 |
| 2000 | 50 | 2000 | 4000 |
| 2500 | 50 | 2500 | 5000 |
| 3500 | 75 | 3500 | 7000 |