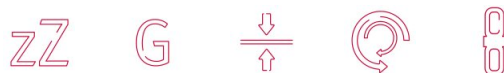


TYCFORM

Información del producto



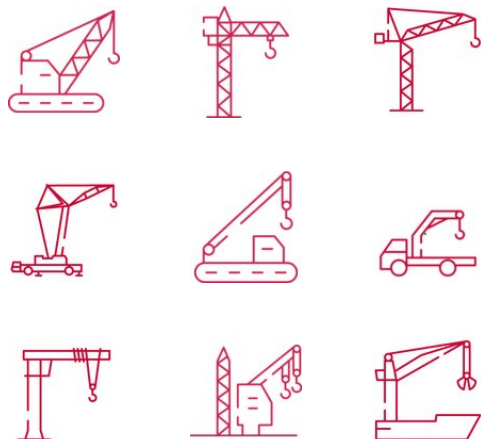
Cable antigiratorio muy flexible con cordones compactados.

- Presenta una elevada carga de rotura
- Alcanza muy buenos resultados en ensayos de fatiga por flexión
- Ofrece excelente resistencia ante aplastamiento y abrasión
- Excelente comportamiento de arrollamiento en tambores multicapas
- Puede ser utilizado con o sin dispositivos giratorios

Certificación: EN 12385-1

Alma: 1x7

Construcción: 34WxK7-WSC





| Referencia CYE | Ø cable mm | Tensile strength N/mm ² | Acabado | Dirección de arrollamiento | Fuerza mínima de rotura kN | Área sección transversal metálica mm ² | Lubricación | Peso kg/m |
|----------------|------------|------------------------------------|-----------------|----------------------------|----------------------------|---|------------------------|-----------|
| Y1TYCFORND10 | 10 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 91 | 56 | Estándar del proveedor | 0,51 |
| Y1TYCFORGD10 | 10 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 91 | 56 | Estándar del proveedor | 0,51 |
| Y1TYCFORND12 | 12 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 131 | 82 | Estándar del proveedor | 0,71 |
| Y1TYCFORGD12 | 12 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 131 | 82 | Estándar del proveedor | 0,71 |
| Y1TYCFORND13 | 13 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 154 | 96 | Estándar del proveedor | 0,83 |
| Y1TYCFORGD13 | 13 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 154 | 96 | Estándar del proveedor | 0,83 |
| Y1TYCFORND14 | 14 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 178 | 111 | Estándar del proveedor | 0,97 |
| Y1TYCFORGD14 | 14 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 178 | 111 | Estándar del proveedor | 0,97 |
| Y1TYCFORND15 | 15 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 205 | 127 | Estándar del proveedor | 1,11 |
| Y1TYCFORGD15 | 15 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 205 | 127 | Estándar del proveedor | 1,11 |
| Y1TYCFORND16 | 16 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 233 | 145 | Estándar del proveedor | 1,26 |
| Y1TYCFORGD16 | 16 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 233 | 145 | Estándar del proveedor | 1,26 |
| Y1TYCFORND18 | 18 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 295 | 183 | Estándar del proveedor | 1,6 |
| Y1TYCFORGD18 | 18 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 295 | 183 | Estándar del proveedor | 1,6 |
| Y1TYCFORND19 | 19 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 328 | 204 | Estándar del proveedor | 1,78 |
| Y1TYCFORGD19 | 19 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 328 | 204 | Estándar del proveedor | 1,78 |
| Y1TYCFORND20 | 20 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 364 | 226 | Estándar del proveedor | 1,97 |
| Y1TYCFORGD20 | 20 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 364 | 226 | Estándar del proveedor | 1,97 |

| | | | | | | | | |
|--------------|----|-------|-----------------|----|-------|-----|------------------------|------|
| Y1TYCFORND22 | 22 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 440 | 274 | Estándar del proveedor | 2,39 |
| Y1TYCFORGD22 | 22 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 440 | 274 | Estándar del proveedor | 2,39 |
| Y1TYCFORND24 | 24 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 524 | 326 | Estándar del proveedor | 2,84 |
| Y1TYCFORGD24 | 24 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 524 | 326 | Estándar del proveedor | 2,84 |
| Y1TYCFORND25 | 25 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 569 | 354 | Estándar del proveedor | 3,08 |
| Y1TYCFORGD25 | 25 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 569 | 354 | Estándar del proveedor | 3,08 |
| Y1TYCFORND26 | 26 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 615 | 383 | Estándar del proveedor | 3,33 |
| Y1TYCFORGD26 | 26 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 615 | 383 | Estándar del proveedor | 3,33 |
| Y1TYCFORND28 | 28 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 713 | 444 | Estándar del proveedor | 3,87 |
| Y1TYCFORGD28 | 28 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 713 | 444 | Estándar del proveedor | 3,87 |
| Y1TYCFORND30 | 30 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 819 | 509 | Estándar del proveedor | 4,44 |
| Y1TYCFORGD30 | 30 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 819 | 509 | Estándar del proveedor | 4,44 |
| Y1TYCFORND31 | 31 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 874 | 544 | Estándar del proveedor | 4,74 |
| Y1TYCFORGD31 | 31 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 874 | 544 | Estándar del proveedor | 4,74 |
| Y1TYCFORND32 | 32 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 932 | 580 | Estándar del proveedor | 5,05 |
| Y1TYCFORGD32 | 32 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 932 | 580 | Estándar del proveedor | 5,05 |
| Y1TYCFORND34 | 34 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 1.052 | 654 | Estándar del proveedor | 5,7 |
| Y1TYCFORGD34 | 34 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 1.052 | 654 | Estándar del proveedor | 5,7 |
| Y1TYCFORND36 | 36 | 1.960 | Negro/Brillante | zZ | 1.179 | 734 | Estándar del proveedor | 6,39 |
| Y1TYCFORGD36 | 36 | 1.960 | Galvanizado B | zZ | 1.179 | 734 | Estándar del proveedor | 6,39 |

Datos técnicos