



## SEKURBLOK

- **Robusto:** Cáster sintético de alta resistencia, ofreciendo una larga durabilidad.
- **Seguro:** para cargas máximas de 140 Kg reduciendo la fuerza de impacto por debajo de 6kN.
- **Anilla giratoria:** para evitar enredos y mejorar el funcionamiento del equipo.
- **Indicador de caída:** en caso de caída la línea verde se vuelve roja, indicando la caída del usuario.
- **Certificado para trabajos en atmósferas explosivas ATEX.**

|                         |   |      |     |      |      |
|-------------------------|---|------|-----|------|------|
| Norma                   | EN 360<br>ATEX 94/9/CE, EN 13463-1<br>EN 13463-5, II 2 G c T6 |      |     |      |      |
| Longitud (m)            | 7,5   | 10   | 15  | 20   | 30   |
| Peso (Kg)               | 3,57  | 3,77 | 6,9 | 7,45 | 12,8 |
| Distancia de parada (m) | 1,35  | 1,35 | 1,4 | 1,4  | 1,5  |
| Alto (mm)               | 263   | 263  | 320 | 320  | 396  |
| Largo (mm)              | 172   | 172  | 224 | 224  | 280  |
| Ancho (mm)              | 87  | 87   | 94  | 94   | 109  |
| Carga (Kg)              | 140   |      |     |      |      |
| Resistencia estática    | 15 kN   |      |     |      |      |
| Fuerza de impacto       | < 6 kN  |      |     |      |      |
| Vida útil               | Ilimitada   |      |     |      |      |

### Material

Cable Acero galvanizado (4,5mm)

Cáster Sintético

## CONECTORES SEKURBLOK

| Conector inferior 976 |            |
|-----------------------|------------|
| Abertura              | 20mm       |
| Material              | Acero      |
| Resistencia           | 23 kN      |
| Cierre                | Automático |
| Giratorio             | Sí         |
| Testigo de caída      | Sí         |

| Conector superior 981 |       |
|-----------------------|-------|
| Abertura              | 18mm  |
| Material              | Acero |
| Resistencia           | 25 kN |
| Cierre                | Rosca |
| Giratorio             | No    |
| Testigo de caída      | No    |