

# FICHA TÉCNICA

VSG391IH

**FICHA TÉCNICA**

**l.udek**



## KARBOR 3,5-SE

- **Robusto:** carcasa sintética de alta resistencia, que ofrece una larga vida útil.
- **Seguro:** para cargas máximas de 140 kg, reduciendo la fuerza de impacto a menos de 6 kN.
- **Mosquetón inferior giratorio 976:** para evitar enredos y mejorar el rendimiento del equipo.
- **Indicador de caída:** en caso de caída, la línea verde se vuelve roja, indicando la caída del usuario.
- **Válido para uso horizontal en factor 2** con riesgo de aristas vivas de 0,5 mm de diámetro - VG11.060:2014. Para ello, incorpora un absorbedor de energía con protector.

### Material

Cinta	Poliéster 25mm
Cárter	Sintético

Norma	EN 360 VG 11.060:2014
Longitud (m)	3,5
Peso (Kg)	1,77
Distancia de parada (m)	1,25
Alto (mm)	425
Largo (mm)	81
Ancho (mm)	115
Carga (Kg)	140
Resistencia estática	15 kN
Fuerza de impacto	< 6 kN
Vida útil (años)	10 de uso + 1 de almacenamiento desde fecha de fabricación

Frimisal Distribuciones, S.L.

Avda. Canaletes, 45 - 08290 Cerdanyola (Barcelona)  
 C/ Repostería, 7 - Pgno. Ind. San Rafael - 41620 Marchena (Sevilla)  
 Telf. 902 125 661 - Fax. 902 102 156 - E-Mail; info@frimsal.es  
<http://www.frimisal.com>