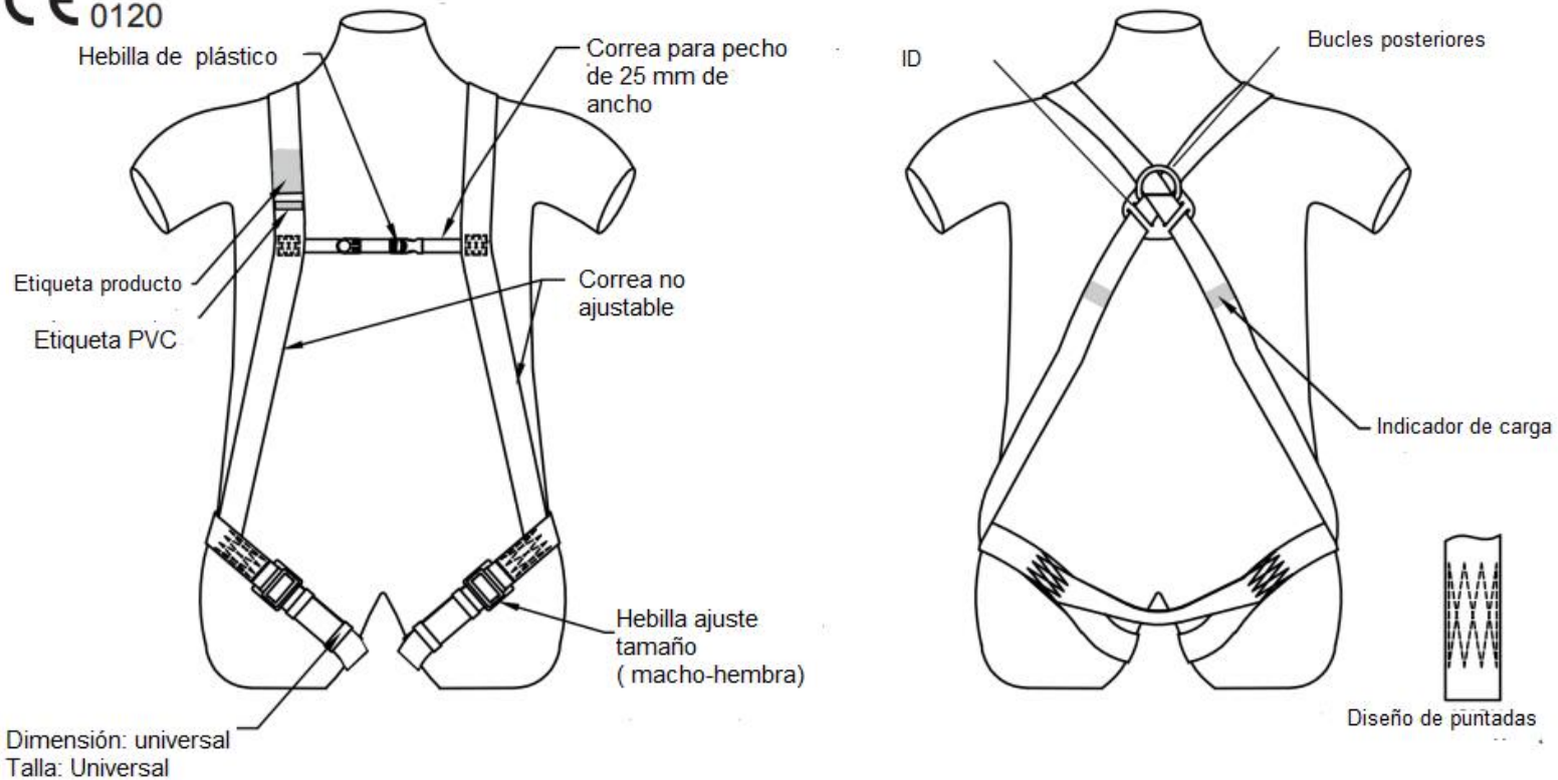


## Ficha técnica anticaídas AK002.00

### Identificación Artículo

Cod. comm.le Industrial Starte	<b>AK002</b>			
Cod. colore Industrial Starter	/	<input checked="" type="radio"/>	Artículo del catalogo	
		<input type="radio"/>	Artículo personalizado	
			Código cliente	
Normativa	EN 361:2002 CAT III			
Nº certificado	2777/10711-01/E04-01			
Nombre artículo	<b>ARNÉS AKROBAT AK002</b>			

CE 0120



### Descripción técnica del artículo

Parámetros físicos	Accesorio dorsal de anilla en D para detección de caídas. Correa ajuste tamaño
Logo	
Diseño cincha	Material. Tejido Poliéster Anchura 44 +/- 1 mm Resistencia 25 kN
Hilo de la cincha	Material poliéster de alta resistencia.
Peso	685 gr +/- 10
Componentes metálicos	Material acero de alta resistencia. Placa galvanizada. Revesitimiento galvanizado. Acabado pulido.
Fuerza dinámica	Caida libre de una altura de 4 m con un maniquí de prueba de peso 100 kg pr cada elemento de fijación
Corformidad y resistencia al test	Fuerza estática 15 kN 0 1,530 kgf por 3 minutos
Lingue nota informativa	IT / EN / ES / CZ / PL / FR / EE / EA / PT / RS / SK / SI

# Ficha técnica anticaídas AK002.00

Diseño y foto



Puzol ( Valencia) 13/02/2019

  
Resp. Compras



Industrial Starter España, S.L.  
46530 Puzol  
Valencia - España

Telefono: +34 961414041  
Fax: +34 961412027  
E-mail: [comercial@starter.es](mailto:comercial@starter.es)  
Web: [www.industrialstarter.com](http://www.industrialstarter.com)

CIF. B46932323