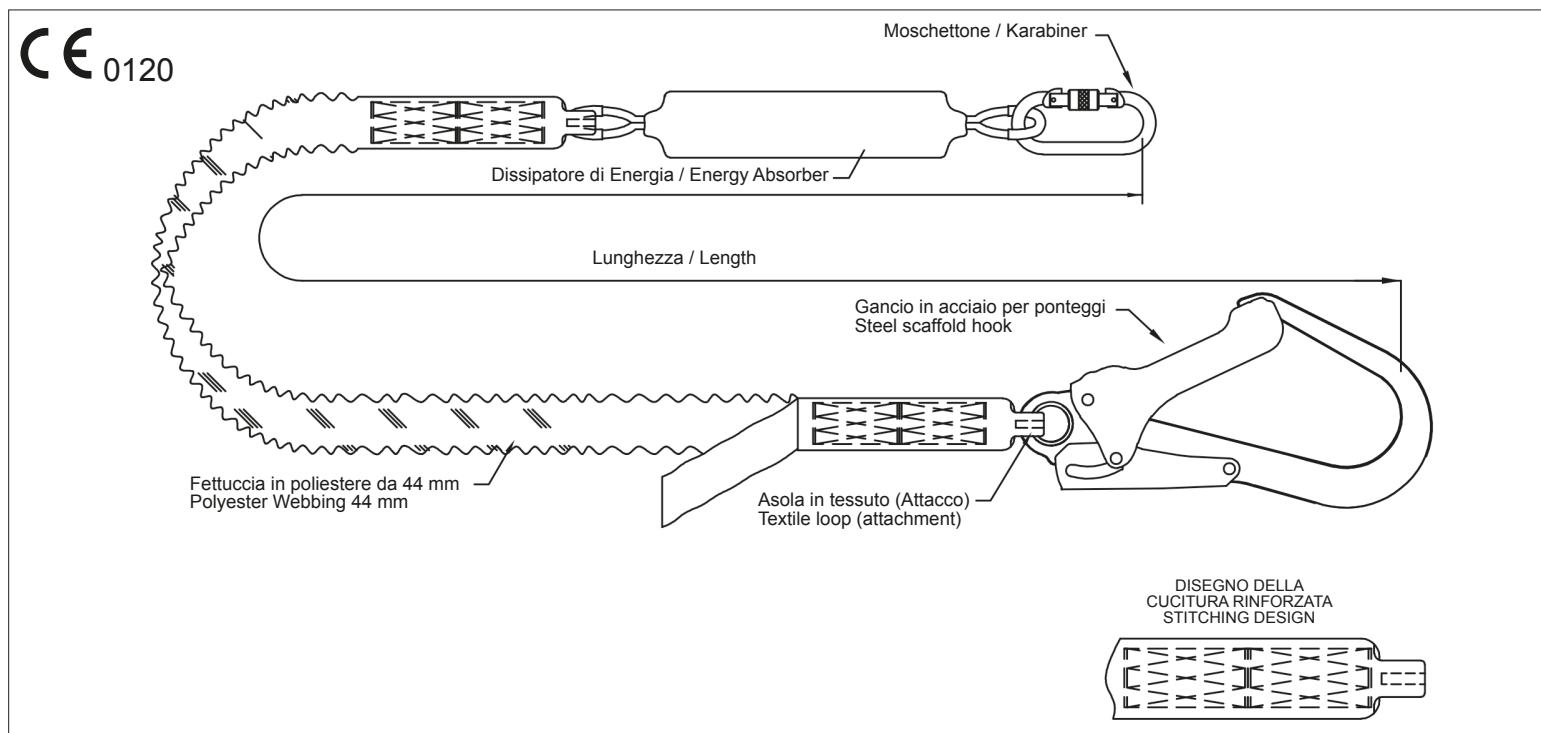


## Scheda tecnica / Technical data sheet. AK398

### Identificazione articolo/Item identification

Cod. comm.le Industrial Starter/ IS commercial item code*:	<b>AK398</b>	Cod. art. fornitore/ Supplier item code*:		Cod. fornitore/ Supplier code:	000345
Cod. colore Industrial Starter/ Industrial Starter colour code:	/	<input checked="" type="radio"/>	Articolo del catalogo / Item from catalogue		
		<input type="radio"/>	Articolo personalizzato / Customized item		
			Codice cliente / Customer code:		
Normativa / Certifications	Testato per EN 355:2002 / Tested as per EN 355:2002				
Nome articolo / Item name:	FUNTE ELASTICIZZATA / ENERGY ABSORBING EXPANDABLE WEBBING LANYARD				



### Descrizione tecnica dell'articolo / Technical item description

Disegno / Design	Fettuccia in poliestere tubolare largo 44 mm con asole in tessuto / 44 mm wide Tubular polyester webbing with textile loops Da un lato un moschettone in acciaio e dall'altro lato un gancio in acciaio per ponteggi. / One side Steel Karabiner & other side equipped with Steel scaffold hook. Dissipatore di Energia incorporato. / Energy absorber incorporated.
Loghi / Logos*:	AKROBAT
Cucitura / Webbing	Materiale: Poliestere. / Material: Polyester. - Larghezza: 44±1mm. / Width: 44±1mm. - Resistenza 25 kN Breaking strength : 25 kN
Lunghezza / Length	Esteso: 2 metri. Rilassato: 1,5 metri. / Expanded: 2 meter. Relaxed: 1.5 meter.
Peso / Weight:	2.0 Metri: <b>1130 gr ±10 gr</b> / 2.0 Meter: <b>1130 gm ±10 gm</b>
Filo di cucitura / Stitching thread	Materiale: Poliestere ad alta tenacità. / Material: High-tenacity polyester.
Componenti in metallo / Metal components	Materiale: Lega in Acciaio. / Material: Alloy Steel Finitura: Argento /dorato e giallo galvanizzato / Finish: Silver/Golden Yellow Galvanized Resistenza alla rottura: 25 kN / Breaking Strength: 25 kN
Conformità e resistenza del test / Vital test compliance	Forza statica: 15 kN per 3 minuti. / Static Strength: 15 kN for 3 minutes.
Forza dinamica / Dynamic strength	La massima forza di arresto non supera i 6 kN quando viene testata su una caduta libera da un'altezza di 4 metri collegata a una massa di prova di 100 kg. Maximum breaking force does not exceed 6 kN in the line when tested on a free fall from 4 meters height attached to a test mass of 100 kgs.
Lingue nota informativa /Manufacturer's notes languages:	IT / EN / ES / CZ / PL / FR / EE / EA / PT / RS / SK / SI