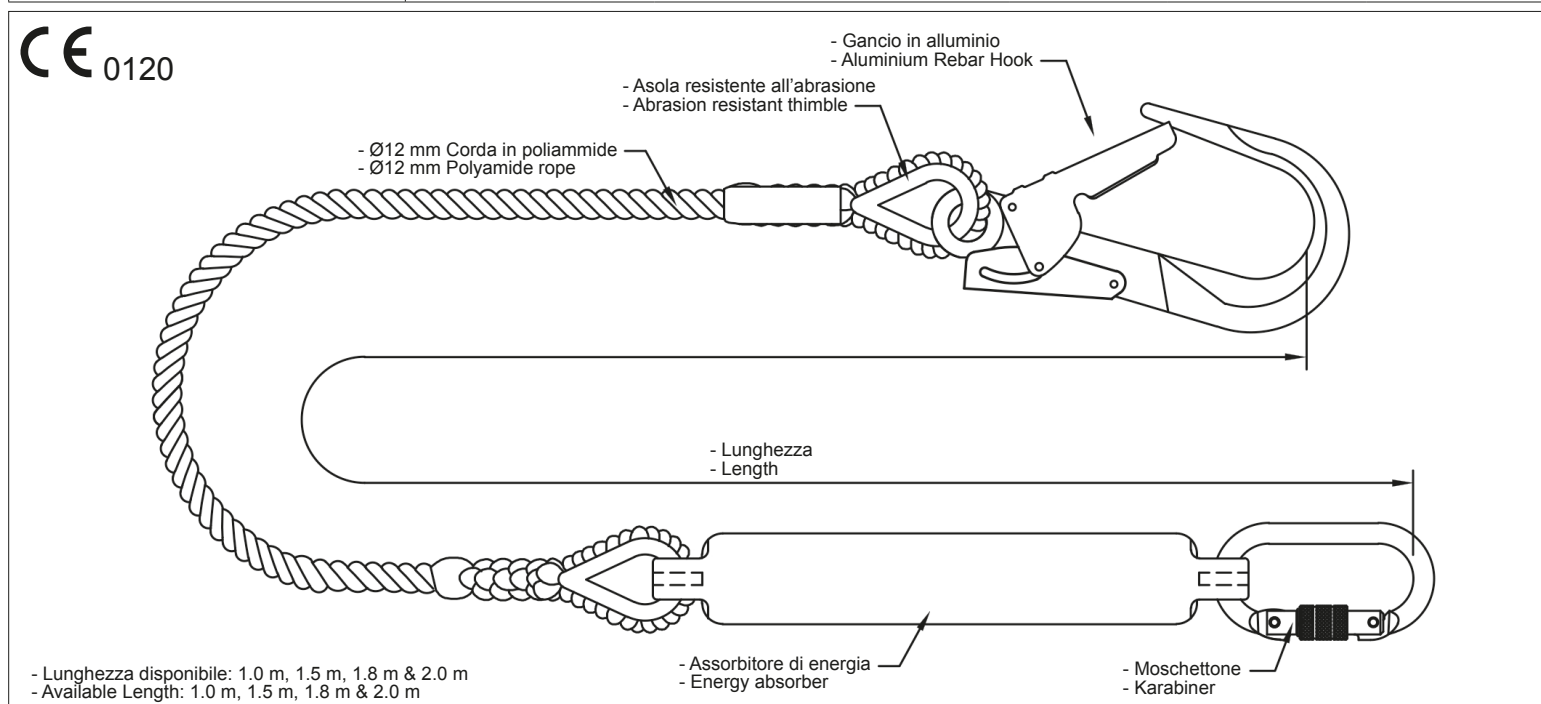


Scheda tecnica / Technical data sheet. AK111P

Identificazione articolo/Item identification

Cod. comm.le Industrial Starter/ IS commercial item code*:	AK111P	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 Testato as per EN 355:2002				
Nome articolo / Item name:	CORDINO CON DISSIPATORE / ENERGY ABSORBING TWISTED ROPE LANYARD				



Descrizione tecnica dell'articolo / Technical item description

Disegno / Design	
Loghi / Logos*:	AKROBAT
Cucitura / Webbing	Corda con assorbitore di energia incorporato. / Rope lanyard incorporated with Energy absorber. Terminali in corda impiombati e ricoperti con guaina protettiva in polietilene. / Rope ends spliced and covered with polyethylene protective sleeve. Asole resistenti all'abrasione forniti all'interno di anelli. / Abrasion resistant thimbles provided within loops. Da un lato l'assorbitore di energia è dotato di moschettone, mentre l'altro lato del cordino è dotato di Gancio in alluminio. / One side of Energy absorber equipped with Karabiner, while other side of the lanyard equipped with Aluminium Rebar Hook.
Corda / Rope:	Ø12 mm corda in poliammide intrecciata. / Ø12 mm three strand polyamide rope. Resistenza minima minima 25 KN. / Breaking strength minimum 25 KN.
Componenti in metallo (AK136) / Metal components (AK136)	Materiale: lega in Alluminio / Material: Aluminium Alloy Finitura: lucida / Finish: Polished
Componenti in metallo (AK112) / Metal components (AK112)	Materiale: lega in Acciaio / Material: Alloy Steel Finitura: Argento/Oro Giallo Galvanizzato / Finish: Silver/Golden Yellow Galvanized
Test di conformità e durata / Vital test compliance	Forza statica: 15 kN per 3 minuti. / Static Strength: 15 kN for 3 Minutes. Prestazioni dinamiche: la massima forza di frenata non supera i 6 kN nella linea se provata su una caduta libera da un'altezza di 4 metri collegata a una massa di prova di 100 kg. / Dynamic Performance: 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 kg.
Peso / Weight	1.0 metri: 1012 gr ± 10 gr / 1.0 meter : 1012 gm ±10 gm
	1.5 metri: 1102 gr ± 10 gr / 1.5 meter : 1102 gm ±10 gm
	1.8 metri: 1132 gr ± 10 gr / 1.8 meter : 1132 gm ±10 gm
	2.0 metri: 1182 gr ± 10 gr / 2.0 meter : 1182 gm ±10 gm
Lingue nota informativa / Manufacturer's notes languages:	IT / EN / ES / CZ / PL / FR / EE / EA / PT / RS / SK / SI