



# ARIMA I

# ABSORBEDOR DE ENERGÍA

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Absorbedor de energía compacto de 18cm con cuerda de poliamida.
- Diseñado para soportar caídas y reducir el impacto de caída por debajo de 6kN.
- Chip NFC Ready: Chip incorporado para trazabilidad de producto, estado y revisión.

# CARACTERÍSTICAS

Características generales	Descripción	ARIMA I 115HWA				
	Norma	EN 355 I VG11.062				
	Longitud	115cm				
	Peso	790g				
	Capacidad de uso	140kg				
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento				
Materiales generales	Componente	Material				
	Absorbedor	Poliéster				
	Cuerda	Poliamida				
	Conectores	Aluminio				
Conectores	Conector	Cantidad	Material	Cierre	Abertura	Estética
	SILVERLIGHT 1131	1	Aluminio	TWIST-LOCK	21mm	
	SILVERLIGHT 984	1	Aluminio	DUE-LOCK	60mm	

# ASSORBITORE DI ENERGIA

Prodotto



Descrizione

- Assorbitore di energia compatto di 18cm con corda in poliammide.
- Progettato per attutire le cadute, riducendo la forza d'impatto trasmessa all'operatore a meno di 6kN.
- Chip NFC Ready: include chip con tecnologia NFC per l'utilizzo dell'App IRUCHECK (tracciabilità, stato e revisione del dispositivo).

# CARATTERISTICHE

Caratteristiche generali	Descrizione	ARIMA I 115HWA
	Norma	EN 355 I VG11.062
	Lunghezza	115cm
	Peso	790g
	Capacità di carico	140 kg
	Vita utile	10 anni di utilizzo + 2 anni di conservazione

Materiali	Componenti	Materiale
	Assorbitore	Poliestere
	Corda	Poliammide
	Connettori	Alluminio

CONNETTORI	Connettore	Quantità	Materiale	Chiusura	Apertura	Aspetto
	SILVERLIGHT 1131	1	Alluminio	TWIST-LOCK	21mm	
	SILVERLIGHT 984	1	Alluminio	DUE-LOCK	60mm	