

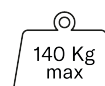


# ASTUN FLEX I HSA

# ABSORBEDOR DE ENERGÍA

FICHA TÉCNICA

## Producto



## Descripción

- Absorbedor de energía con cinta elástica de poliéster.
- 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

Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
Longitud	140-180cm
Peso	1040g
Capacidad de uso	140kg
Ancho cinta	27mm
Tipo de cuerda/cinta	Simple
Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento

Materiales generales	Componente	Material
	Absorbedor	Poliéster
	Cinta	Poliéster
	Conectores	Aluminio

Conectores	Componente	Unidades	Material	Cierre	Abertura
	Silverlight 1135	1	Aluminio	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Aluminio	Due-lock	60mm

# ENERGY ABSORBER

## Product



## Description

- Energy absorber with elastic polyester strap.
- Designed to withstand falls and reduce fall impact below 6kN.
- NFC Ready Chip: Built-in chip for product traceability, status and revision.

# CHARACTERISTICS

General characteristics	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Length	140-180cm
	Weight	1040g
	Capacity to use	140kg
	Tape width	27mm
	Type of rope/strap	Simple
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage

General materials	Component		Material
	Absorber		Polyester
	Tape		Polyester
	Connectors		Aluminium

Connectors	Component	Units	Material	Closing	Opening
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60mm

# ASSORBITORE DI ENERGIA

## Prodotto



## Descrizione

- Assorbitore di energia con cinghia elastica in poliestere.
- Progettato per resistere alle cadute e ridurre l'impatto delle cadute al di sotto di 6kN.
- Chip incorporato per la tracciabilità, lo stato e la revisione del prodotto.

## CARATTERISTICHE

Caratteristiche generali	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Lunghezza	140-180 cm
	Peso	1040g
	Capacità di utilizzo	140 kg
	Larghezza del nastro	27 mm
	Tipo di corda/cinghia	Semplice
	Durata di conservazione	10 anni di utilizzo + 2 anni di stoccaggio

Materiali generali	Componente		Materiale		
	Assorbitore		Poliestere		
	Nastro		Poliestere		
	Connettori		Alluminio		

Connettori	Componente	Unità	Materiale	Chiusura	Apertura
	Silverlight 1135	1	Alluminio	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Alluminio	Due-lock	60 mm

# ABSORVEDOR DE ENERGIA

## Produto



## Descrição

- Absorvedor de energia com cinta elástica de poliéster.
- Concebida para resistir a quedas e reduzir o impacto da queda abaixo de 6kN.
- Chip pronto para NFC: Chip embutido para rastreabilidade, status e revisão do produto.

## CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Comprimento	140-180cm
	Peso	1040g
	Capacidade de utilização	140 kg
	Largura da fita	27 mm
	Tipo de corda/alça	Simple
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento



Materiais gerais	Componente	Material
	Absorvedor	Poliéster
	Fita adesiva	Poliéster
	Conectores	Alumínio

Conectores	Componente	Unidades	Material	Encerramento	Abertura
	Silverlight 1135	1	Alumínio	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Alumínio	Due-lock	60mm

# ENERGIEABSORBER

## Produkt



## Beschreibung

- Energieabsorber mit elastischem Polyesterband.
- Entwickelt, um Stürzen standzuhalten und Sturzbelastungen unter 6 kN zu reduzieren.
- NFC Ready Chip: Eingebauter Chip für Produktrückverfolgung, Status und Revision.

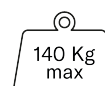
# EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Merkmale	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Länge	140-180cm
	Gewicht	1040g
	Nutzungskapazität	140kg
	Bandbreite	27mm
	Typ des Seils/Gurtes	Einfach
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung

Allgemeine Materialien	Komponente		Material		
	Absorber		Polyester		
	Klebeband		Polyester		
	Steckverbinder		Aluminium		
Steckverbinder	Komponente	Einheiten	Material	Schließen	Eröffnung
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60mm

# ABSORBEUR D'ÉNERGIE

## Produit



## Description

- Absorbeur d'énergie avec sangle élastique en polyester.
- Conçu pour résister aux chutes et réduire l'impact des chutes en dessous de 6kN.
- Puce compatible NFC: Puce intégrée pour la traçabilité, le statut et la révision des produits.

## CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Longueur	140-180cm
	Poids	1040g
	Capacité d'utilisation	140 kg
	Largeur de bande	27 mm
	Type de corde ou de sangle	Simple
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage

Matériaux généraux	Composant		Matériau		
	Absorbeur		Polyester		
	Ruban		Polyester		
	Connecteurs		Aluminium		

Connecteurs	Composant	Unités	Matériau	Fermeture	Ouverture
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60 mm

# POCHŁANIACZ ENERGII

## Produkt



## Opis

- Pochłaniacz energii z elastycznym paskiem poliestrowym.
- Zaprojektowany, aby wytrzymać upadki i zmniejszyć siłę uderzenia poniżej 6 kN.
- NFC Ready Chip: Wbudowany chip do śledzenia produktu, statusu i rewizji.

## CHARAKTERYSTYKA

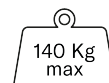
Ogólna charakterystyka	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Długość	140-180cm
	Waga	1040g
	Pojemność użytkowa	140 kg
	Szerokość taśmy	27 mm
	Rodzaj liny/paski	Prosty
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania

Materiały ogólne	Komponent		Materiał		
	Absorber		Poliester		
	Taśma		Poliester		
	Złącza		Aluminium		

Złącza	Komponent	Jednostki	Materiał	Zamknięcie	Otwarcie
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60 mm

# ENERGIAELNYELŐ

## Termék



## Leírás

- Energiaelnyelő rugalmas poliészter pánttal.
- Úgy tervezték, hogy ellenálljon az eséseknek, és csökkentse az esés hatását 6 kN alá.
- NFC Ready Chip: Beépített chip a termék nyomon követhetőségéhez, állapotához és felülvizsgálatához.

# JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Hosszúság	140-180cm
	Súly	1040g
	Használati kapacitás	140kg
	A szalag szélessége	27mm
	A köté/szík típusa	Egyszerű
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás

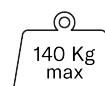


Általános anyagok	Komponens	Anyag
	Abszorber	Poliészter
	Szalag	Poliészter
	Csatlakozók	Alumínium

Csatlakozók	Komponens	Egységek	Anyag	Zárás	Megnyitás
	Silverlight 1135	1	Alumínium	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Alumínium	Due-lock	60mm

# ABSORVEDOR DE ENERGIA

## Produto



## Descrição

- Absorvedor de energia com cinta elástica de poliéster.
- Projetado para resistir a quedas e reduzir o impacto de quedas abaixo de 6kN.
- Chip pronto para NFC: Chip integrado para rastreabilidade, status e revisão do produto.

## CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 355   EN 362   TESTE 140kg
	Comprimento	140-180cm
	Peso	1040g
	Capacidade de uso	140 kg
	Largura da fita	27 mm
	Tipo de corda/cinta	Simplex
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento

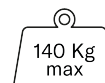
Materiais gerais	Componente		Material		
	Absorvedor		Poliéster		
	Fita		Poliéster		
	Conectores		Alumínio		

Conectores	Componente	Unidades	Material	Fechamento	Abertura
	Silverlight 1135	1	Alumínio	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Alumínio	Due-lock	60 mm

# АБСОРБАТОР НА ЕНЕРГИЯ

## Продукт



## Описание

- Енергиен абсорбер с еластична полиестерна лента.
- Проектирани са да издържат на падане и да намаляват удара при падане под 6 kN.
- NFC Ready Chip: Вграден чип за проследяване на продукта, състояние и ревизия.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Норма	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Дължина	140-180 см
	Тегло	1040g
	Капацитет за използване	140 кг
	Ширина на лентата	27 мм
	Тип на въжето/ремъка	Прост
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение

Общи материали	Компонент	Материал
	Абсорбер	Полиестер
	Лента	Полиестер
	Съединители	Алуминий

Съединители	Компонент	Единици	Материал	Закриване	Откриване на
	Silverlight 1135	1	Алуминий	Screw-lock	22 мм
	Silverlight 984	1	Алуминий	Due-lock	60 мм

# POHLCOVAČ ENERGIE

## Produkt



## Popis

- Absorbér energie s elastickým polyesterovým popruhom.
- Navrhnuté tak, aby odolali pádom a znížili náraz pri páde pod 6 kN.
- Čip NFC Ready: Zabudovaný čip na sledovanie výrobku, jeho stavu a revízie.

## CHARAKTERISTIKA

Všeobecná charakteristika	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Dĺžka	140-180 cm
	Hmotnosť	1040g
	Kapacita použitia	140 kg
	Šírka pásky	27 mm
	Typ lana/opasku	Jednoduché
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania

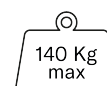
Všeobecné materiály	Komponent		Materiál		
	Absorbér		Polyester		
	Páska		Polyester		
	Konektory		Hliník		

Konektory	Komponent	Jednotky	Materiál	Uzávierka	Otvorenie stránky
	Silverlight 1135	1	Hliník	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Hliník	Due-lock	60 mm

# ENERGIABSORBENT

## Produkt



## Beskrivning

- Energiabsorbent med elastiskt polyesterband.
- Utformad för att motstå fall och minska fallpåverkan under 6 kN.
- NFC Ready Chip: Inbyggt chip för spårbarhet, status och revision av produkter.

# EGENSKAPER

Allmänna egenskaper	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Längd	140-180 cm
	Vikt	1040g
	Kapacitet att använda	140 kg
	Bandbredd	27 mm
	Typ av rep/stropp	Enkel
	Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring



Allmänna material	Komponent		Material
	Absorberare		Polyester
	Tejp		Polyester
	Anslutningar		Aluminium

Anslutningar	Komponent	Enheter	Material	Avslutande	Öppning
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60 mm

# ENERGIJOS SUGĖRIKLIS

## Produktas



## Aprašymas

- Energijos sugėriklis su elastingu poliesterio dirželiu.
- Sukurta taip, kad atlaikytų kritimus ir sumažintų kritimo smūgį, mažesnį nei 6 kN.
- NFC Ready Chip: Integruotas lustas, skirtas produkto atsekamumui, būklei ir peržiūrai.

## CHARAKTERISTIKOS

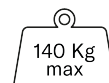
Bendrosios charakteristikos	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Dydis	140-180 cm
	Svoris	1040g
	Pajėgumas naudoti	140 kg
	Lentos plotis	27 mm
	Tiesos ir (arba) diržo tipas	Paprastas
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo

Bendrosios medžiagos	Komponentas		Medžiaga
	Absorberis		Poliesteris
	Juosta		Poliesteris
	Jungtys		Aliuminis

Jungtys	Komponentas	Vienetai	Medžiaga	Uždarymas	Atidarymas
	Silverlight 1135	1	Aliuminis	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aliuminis	Due-lock	60 mm

# ENERGIABSORBERENDE

## Produkt



## Beskrivelse

- Energiabsorbent med elastisk polyesterstropp.
- Designet for å motstå fall og redusere fallbelastningen til under 6 kN.
- NFC Ready Chip: Innebygd chip for produktspørbarhet, status og revisjon.

# EGENSKAPER

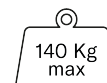
Generelle egenskaper	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Lengde	140-180 cm
	Vekt	1040g
	Kapasitet til bruk	140 kg
	Båndbredde	27 mm
	Type tau/stropp.	Enkelt
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring

<b>Generelle materialer</b>	<b>Komponent</b>	<b>Materiale</b>
	Absorberer	Polyester
	Tape	Polyester
	Koblinger	Aluminium

<b>Koblinger</b>	<b>Komponent</b>	<b>Enheter</b>	<b>Materiale</b>	<b>Avslutning</b>	<b>Åpning</b>
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60 mm

# ABSORBANT DE ENERGIE

## Produs



## Descriere

- Absorbitor de energie cu curea elastică din poliester.
- Conceput pentru a rezista la căderi și pentru a reduce impactul căderii sub 6kN.
- NFC Ready Chip: Chip încorporat pentru trasabilitatea, starea și revizuirea produsului.

## CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN 355   EN 362   TEST 140kg
	Lungime	140-180cm
	Greutate	1040g
	Capacitatea de utilizare	140 kg
	Lățimea benzii	27mm
	Tip de frânghie/curea	Simplu
	Viața la raft	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare

Materiale generale	Componenta	Material
	Absorbant	Poliester
	Bandă	Poliester
	Conectori	Aluminiu

Conectori	Componenta	Unități	Material	Închiderea	Deschidere
	Silverlight 1135	1	Aluminiu	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Aluminiu	Due-lock	60mm