



AN235200AD

ASSORBITORI DI ENERGIA

Assorbitore di energia a cinghia elastica, per una maggior libertà di movimento

Protezione anticaduta



Benefici



Igiene

· Imbracature e tessuti possono essere lavati con sapone neutro.



Prestazioni

· Certificazione superiore al carico nominale massimo 100 kg; prodotto certificato fino a 140 kg
· Cinghia con migliore resistenza all'abrasione e certificato sullo spigolo vivo



Facilità d'uso

· Moschettoni automatici per una chiusura sicura e senza sprechi di tempo
· Dotato di sistema NFC che garantisce la tracciabilità del prodotto

Certificazioni e norme



CATEGORIA DI CERTIFICAZIONE CE

EN355

CERTIFICAZIONE PER UTILIZZO IN ORIZZONTALE - 140 KG
RFU 11.062
140 KG

Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Finitura / artigiani
- Industria chimica
- Automotive
- Petrolio e gas minerario (estrazione)
- Industria mineraria

Protegge contro i rischi



Caduta



AN235200AD

ASSORBITORI DI ENERGIA

Assorbitore di energia a cinghia elastica, per una maggior libertà di movimento

Protezione anticaduta

Dettagli - Norme

Dettagli tecnici

Tipo di attrezzatura	Cinghia elastica, terminali capocorda
Composizione del supporto principale	Acciaio, Poliestere
Lunghezza (m)	2
Con connettore	sì
Colore	Nero-Arancio
Connettore (lato utilizzatore)	Connettore a chiusura automatica, acciaio, apertura 19 mm
Terminazione	2 terminali capocorda cuciti
Connettore (lato struttura)	1 Connettore a chiusura automatica, acciaio, apertura 55 mm
Peso (kg) (kg)	1,07
Situazioni di lavoro	Spostamento su linea di vita, Piccolo spostamento verticale o su piano inclinato (meno di 3 m), Piccolo spostamento orizzontale (meno di 3 m)
Lunghezza (ft)	6.5616



AN235200AD

ASSORBITORI DI ENERGIA

Protezione anticaduta

Assorbitore di energia a cinghia elastica, per una maggior libertà di movimento

Informazioni sulla logistica

Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone			Peso			
AN235200AD	Nero-Arancio	da 1,40 a 2 m	AN235200AD	3295249265120	13295249265127	5	1	6.104 kg	28.8 cm	43.2 cm	14.8 cm

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height