



ANSI555

URZĄDZENIA NA GIĘTKIEJ PROWADNICY

Ochrona przed upadkiem z wysokości



Świadczenia



Sprawność

· Certyfikat powyżej maksymalnego obciążenia nominalnego 100 kg: produkt certyfikowany na 140 kg



Łatwość użytkowania

· Automatyczne zatrzaśniki zapewniają bezpieczną blokadę i oszczędność czasu

Obszar użytkowania

- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Konserwacja
- Przemysł chemiczny
- Ropa i gaz (wydobycie)
- Górnictwo

Certyfikaty i normy

Chroni przed



Upadek



ANSI555

URZĄDZENIA NA GIĘTKIEJ PROWADNICY

Ochrona przed upadkiem z wysokości

Szczegóły - Normy

Dane techniczne

Rodzaj wyposażenia	Mechanizm kulisowy i urządzenie blokujące do liny plecionej
Skład głównego wkładu	Stal, Poliester
Otwór (mm)	21
Opening (inch)	0.8253
Lock	Manual system
Zamknięcie	Śruba
Maksymalna średnica liny (mm)	1
Maksymalna średnica liny (inch)	0.0393
Kolor	Metaliczny połączony
Rodzaj opakowania	Pudełko 10
Użytkowanie	Do lin plecionych, Zjazd i podjazd, Ruch pionowy, Przestrzeń zamknięta
Ochrona przed upadkiem z wysokości w miejscu pracy	Przemieszczanie pionowe na stałej strukturze, Przemieszczanie na dużą odległość po powierzchni pionowej lub pochyłej w dostępie linowym



ANSI555

FALL ARRESTERS ON ROPE

Fall protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
ANSI555	Golden metal	One size	ANSI555	7798408755327	0	10	1	11.86 kg	38.0 cm	25.0 cm	25.0 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height