



# ANSILV5160

URZĄDZENIA NA GIĘTKIEJ PROWADNICY

Ochrona przed upadkiem z  
wysokości



## Świadczenia



### Higiena

· Możliwość czyszczenia uprząży i tkanin neutralnym mydłem



### Sprawność

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

## Obszar użytkowania

- Budownictwo
- Ropa i gaz (wydobycie)
- Energetyka
- Składowanie

## Certyfikaty i normy



# ANSILV5160

URZĄDZENIA NA GIĘTKIEJ PROWADNICY

Ochrona przed upadkiem z  
wysokości

## Szczegóły - Normy

## Dane techniczne

Urządzenie kotwiące	Lina asekuracyjna
Skład głównego wkładu	Poliamid
Długość maks.	100 m
Długość min.	10 m
Średnica liny	16 mm
Kolor	Biały
SIZE	10 m
Okres trwałości od daty produkcji	10 lata
Diameter	16 mm








# ANSILV5160

## FALL ARRESTERS ON ROPE

Fall protection

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
ANSILV5160100	White	10 m	ANSILV5160	0	0	1	1	1.68 kg	38.0 cm	25.0 cm	11.0 cm
ANSILV5160200	White	20 m	ANSILV5160	0	0	1	1	3.12 kg	38.0 cm	25.0 cm	17.0 cm
ANSILV5160300	White	30 m	ANSILV5160	0	0	1	1	4.38 kg	38.0 cm	25.0 cm	17.0 cm
ANSILV5160400	White	40 m	ANSILV5160	0	0	1	1	5.8 kg	38.0 cm	25.0 cm	25.0 cm
ANSILV5160500	White	50 m	ANSILV5160	0	0	1	1	6.92 kg	40.0 cm	30.0 cm	30.0 cm
ANSILV5160800	White	80 m	ANSILV5160	0	0	1	1	11.0 kg	40.0 cm	35.0 cm	28.0 cm
ANSILV5161000	White	100 m	ANSILV5160	0	0	2	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height