



ANSI527

CABOS ABSORVEDORES DE ENERGIA

Proteção anti-quedas



Benefícios únicos



Higiene

· Possibilidade de lavagem com detergente neutro



Desempenho

· Certificação acima da carga nominal máxima de 100 kg: produto certificado com 140 kg



Facilidade de utilização

· Mosquetões automáticos para bloqueio seguro e economia de tempo

Aplicação

- Edifício
- Manutenção
- Indústria química
- Petroquímicos
- Armazenamento

Certificações e normas

Proteção contra riscos



Queda



ANSI527

CABOS ABSORVEDORES DE ENERGIA

Proteção anti-quedas

Detalhes - Normas

Detalhes técnicos

Tipo de equipamento	Absorvedor de energia em cabo de segurança
Composição do suporte principal	Aço, Poliéster
Comprimento máximo (m)	1,8 m
Largura da correia (mm)	35 mm
Comprimento (m)	1,8
Abertura (mm)	65
Opening (inch)	2.5545
Com conector	sim
Cor	Preto-Amarelo
Vida útil desde a fabricação (anos)	10
Tipo de embalagem	Caixa de 10
Situações de trabalho antiqueda	Grandes deslocações verticais em instalação permanente, Deslocações sobre linha de vida, Pequenas deslocações sobre sítios inclinados com menos de 3 m, Pequenas deslocações horizontais com menos de 3 m
Comprimento (ft)	5.9055



ANSI527

ENERGY ABSORBING LANYARDS

Fall protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
ANSI527	Black-Yellow	1,8 m	ANSI527	0	0	10	1	16.52 kg	38.0 cm	25.0 cm	25.0 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height