



CV2026EA

CABOS ABSORVEDORES DE ENERGIA

Proteção anti-quedas



Benefícios únicos



Conforto

- Cordão em correia elástica para fácil movimento e segurança



Higiene

- Possibilidade de lavagem com detergente neutro



Facilidade de utilização

- Mosquetões automáticos para bloqueio seguro e economia de tempo
- Sistema NFC para garantir a rastreabilidade



Compatibilidade

- Compatível com todos os tipos de arnês

Certificações e normas



IRAM 3622-1

Aplicação

- Edifício
- Acabamento / artesãos
- Manutenção
- Indústria química
- Petroquímicos
- Transporte

Proteção contra riscos



Queda



CV2026EA

CABOS ABSORVEDORES DE ENERGIA

Proteção anti-quedas

Detalhes - Normas

Detalhes técnicos

| | |
|-------------------------------------|---|
| Composição do suporte principal | Aço, Poliéster |
| Comprimento máximo (m) | 1,5 m |
| Comprimento mínimo (m) | 1,2 m |
| Com conector | sim |
| Cor | Preto-Laranja |
| Vida útil desde a fabricação (anos) | 10 |
| Tipo de embalagem | Caixa de 5 |
| 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, Grandes deslocações com ancoragens e desancoragens repetitivas |








CV2026EA

ENERGY ABSORBING LANYARDS

Fall protection

Logistics information

| Reference | Colour | Size | Designation | EAN13 | Box code |  |  | Weight |  |  |  |
|-------------|--------------|--------|-------------|---------------|----------|---|---|---------|---|---|---|
| WXECV2026EA | Black-Orange | 1.50 m | CV2026EA | 7798408751183 | 0 | 5 | 1 | 12.8 kg | 38.0 cm | 25.0 cm | 25.0 cm |

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height