



CVS155

CABOS ABSORVEDORES DE ENERGIA

Proteção anti-quedas



Benefícios



Facilidade de utilização

· Mosquetões automáticos para bloqueio seguro e economia de tempo

Área de utilização

- Edificação
- Manutenção
- Indústria química
- Petroquímica
- Armazenamento

Certificações e normas



IRAM 3622-1

Protege contra



Calor



Queda



CVS155

CABOS ABSORVEDORES DE ENERGIA

Proteção anti-quedas

Detalhes - Normas

Detalhes técnicos

| | |
|--------------------------------------|---|
| Composição do suporte principal | Aço, Poliéster |
| Comprimento máximo (m) | 1,5 m |
| Cor | Aço |
| Conector (lado do utilizador) | Gancho com bloqueio automático, aço, abertura 18 mm |
| Conector (lado da estrutura) | 1 gancho com bloqueio automático, aço, abertura 55 mm |
| Vida útil a partir do fabrico (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 |








CVS155

ENERGY ABSORBING LANYARDS

Fall protection

Logistics information

| Reference | Colour | Size | Designation | EAN13 | Box code |  |  | Weight |  |  |  |
|-----------|--------|--------|-------------|---------------|----------|---|---|--------|---|---|---|
| WXECVS155 | Steel | 1.50 m | CVS155 | 7798408752210 | 0 | 5 | 1 | 7.3 kg | 38.0 cm | 25.0 cm | 17.0 cm |



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height