



CVS118

CABOS ANTICAÍDAS

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

Elemento de amarre anticaídas en cable de acero de 1,5 m con protección en PVC con el fin de evitar su deterioro en ambientes agresivos.



Beneficios



Facilidad de uso

· Mosquetones automáticos para un cierre seguro que ahorra tiempo



Compatibilidad

· Compatible con todo tipo de arneses

Aplicaciones

- Edificación
- Mantenimiento
- Industria química
- Petroquímica
- Transporte

Certificaciones y normas

Protección contra



Calor



Caídas



CVS118

CABOS ANTICAÍDAS

Elemento de amarre anticaídas en cable de acero de 1,5 m con protección en PVC con el fin de evitar su deterioro en ambientes agresivos.

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Composición del soporte principal	Acero, poliéster
Largo máximo (m)	1,5 m
Color	Acero
Vida útil desde la fabricación (años)	10
Tipo de envase	Caja de 5
Situaciones de trabajo anticaídas	Desplazamiento vertical en instalación permanente, Desplazamiento sobre línea de vida, Pequeño desplazamiento vertical o sobre plano inclinado (menos de 3 m), Pequeño desplazamiento horizontal (menos de 3 m)








CVS118

CABESTROS ABSORBEDORES DE ENERGÍA

Protección anticaídas

Elemento de amarre anticaídas en cable de acero de 1,5 m con protección en PVC con el fin de evitar su deterioro en ambientes agresivos.

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
WXECVS118	Acero	1,50 m	CVS118	7798408752678	0	5	1	6.8 kg	38.0 cm	25.0 cm	17.0 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Ancho caja



Profundidad de la caja



Altura caja