

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

CV1020A

CABOS ANTICAÍDAS

Elemento de amarre anticaídas en cinta plana con hebilla de regulación. Largo máximo de 2 m.



Beneficios



Higiene

· Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro



Facilidad de uso

· Mosquetones automáticos para un cierre seguro que ahorra tiempo



Compatibilidad

· Compatible con todo tipo de arneses

Aplicaciones

- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Industria química
- Petroquímica
- Transporte

Certificaciones y normas



IRAM 3622-1

Protección contra







Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

CV1020A

CABOS ANTICAÍDAS

Elemento de amarre anticaídas en cinta plana con hebilla de regulación. Largo máximo de 2 m.

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de equipo	Absorbedor de energía en cinta plana
Composición del soporte principal	Acero, poliéster
Largo máximo (m)	2 m
Ancho de la cinta (mm)	45 mm
Largo mínimo (m)	1,3 m
Cierre	Hebillas
Con conector	sí
Hebillas	Hebilla manual
Color	Negro-Naranja
Conector (lado usuario)	Mosquetón de acero con abertura de 18 mm
Conector (lado estructura)	Mosquetón de acero con abertura de 55 mm
Vida útil desde la fabricación (años)	10
Tipo de envase	Bolsa 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)







CV1020A

ENERGY ABSORBING LANYARDS

Fall protection

Logistics information												
Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code		Å	Weight				
WXECV1020A	Black-Orange	1,3 to 2 m	CV1020A	7798408751039	0	5	1	5.9 kg	38.0 cm	25.0 cm	11.0 cm	

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height



