



CV1020EA

CABOS ANTICAÍDAS

Elemento de amarre en cinta elastizada que aporta libertad de movimientos durante su uso. Largo máximo de 1,5 m.

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura



Beneficios



Comodidad

· Elemento de amarre en cinta elastizada que facilita el movimiento y la seguridad



Higiene

· Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro



Facilidad de uso

· Mosquetones automáticos para un cierre seguro que ahorra tiempo
· Sistema NFC de trazabilidad



Compatibilidad

· Compatible con todo tipo de arneses

Certificaciones y normas



IRAM 3622-1

Aplicaciones

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



CV1020EA

CABOS ANTICAÍDAS

Elemento de amarre en cinta elastizada que aporta libertad de movimientos durante su uso. Largo máximo de 1,5 m.

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Composición del soporte principal	Acero, poliéster
Largo máximo	1,5 m
Ancho de la cinta	45 mm
Largo mínimo	1,2 m
Con conector	sí
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	10 años
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)



CV1020EA

ENERGY ABSORBING LANYARDS

Elemento de amarre en cinta elastizada que aporta libertad de movimientos durante su uso. Largo máximo de 1,5 m.

Protección anticaídas

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
WXECV1020EA	Negro-Naranja	1,50 m	CV1020EA	7798408750438	0	5	1	5.6 kg	38.0 cm	25.0 cm	11.0 cm

 Caja completa

 Mín. Vta. (múltiplo)

 Box Width

 Box Depth

 Box Height