



INFORMACIÓN TÉCNICA

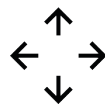
Anticaídas retráctil de cable de acero con carcasa de aluminio. Diseñado para uso vertical y horizontal. El dispositivo lleva un sistema de absorción anticaídas y no necesita añadirle ningún otro equipamiento para ser usado de forma horizontal.

Se suministra con un gancho de aluminio de 22 mm de apertura y un conector de 22 mm de apertura.

Características:

- Longitud: 3 m.
- Carcasa de aluminio.
- Cabezal giratorio.
- Cable de acero galvanizado.
- Diámetro del cable: Ø 5 mm.
- Peso: 2,40 Kg.
- Peso máximo del usuario: 140 Kg.
- Cumple con la normativa **EN 360** de dispositivos anticaídas retráctiles.
- Certificado CE.

USO VERTICAL Y
HORIZONTAL



MÁX. CAPACIDAD DE CARGA





TECHNICAL INFORMATION

Retractable steel cable fall arrester with aluminum housing. Designed for vertical and horizontal use.

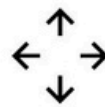
The device has a fall-absorbing system and does not need any additional equipment to be used horizontally.

It is supplied with a 22mm opening aluminum hook and a 22mm opening connector.

Characteristics:

- Length: 3 m.
- Aluminum casing.
- Rotating head.
- Galvanized steel cable.
- Cable diameter: Ø 5 mm.
- Weight: 2.40 Kg.
- Maximum user weight: 140 Kg.
- **Complies with EN 360** standard for retractable fall arrest devices.
- CE certified.

VERTICAL USE AND HORIZONTAL



MAX. LOAD CAPACITY



**ARRÊTEUR DE CHUTE RÉTRACTABLE
HORIZONTAL ET VERTICAL ANR3HV**

INFORMATIONS TECHNIQUES

Antichute à câble d'acier rétractable avec boîtier en aluminium.

Conçu pour une utilisation verticale et horizontale.

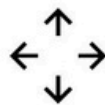
L'appareil est doté d'un système d'absorption des chutes et n'exige aucun équipement supplémentaire pour être utilisé à l'horizontale.

Il est fourni avec un crochet en aluminium à ouverture de 22 mm et un connecteur à ouverture de 22 mm.

Caractéristiques:

- Longueur : 3 m.
- Boîtier en aluminium.
- Tête rotative.
- Câble en acier galvanisé.
- Diamètre du câble : Ø 5 mm.
- Poids : 2,40 kg.
- Poids maximal de l'utilisateur : 140 kg.
- **Conforme à la norme EN 360** relative aux dispositifs antichute rétractables.
- Certifié C.E.

UTILISATION VERTICALE ET
HORIZONTALE



CAPACITÉ DE CHARGE MAXIMALE





INFORMAZIONI TECNICHE

Dispositivo anticaduta retrattile con cavo in acciaio e corpo in alluminio. Progettato per l'uso verticale e orizzontale.

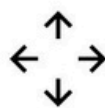
Il dispositivo è dotato di un sistema di assorbimento delle cadute e non necessita di ulteriori attrezzature per essere utilizzato in orizzontale.

Viene fornito con un gancio in alluminio con apertura da 22 mm e un connettore con apertura da 22 mm.

Caratteristiche:

- Lunghezza: 3 m.
- Rivestimento in alluminio.
- Testa rotante.
- Cavo in acciaio zincato.
- Diametro del cavo: Ø 5 mm.
- Peso: 2,40 Kg.
- Peso massimo dell'utente: 140 Kg.
- Conforme alla norma EN 360 per dispositivi anticaduta retrattili.
- Certificato CE.

USO VERTICALE E ORIZZONTALE



CAPACITÀ DI CARICO MASSIMA



TRAVA-QUEDAS RETRÁTIL ANR3HV HORIZONTAL E VERTICAL



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Trava-quedas retrátil com cabo de aço e caixa de alumínio. Projetado para uso vertical e horizontal.

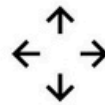
O dispositivo possui um sistema de absorção de quedas não necessita de nenhum equipamento adicional para ser utilizado na horizontal.

É fornecido com um gancho de alumínio com abertura de 22 mm e um conector com abertura de 22 mm.

Características:

- Comprimento: 3m.
- Carcaça de alumínio.
- Cabeça rotativa.
- Cabo de aço galvanizado.
- Diâmetro do cabo: Ø 5 mm.
- Peso: 2,40 kg.
- Peso máximo do usuário: 140 kg.
- **Em conformidade com a norma EN 360** para dispositivos retráteis de proteção contra quedas.
- Certificado CE.

USO VERTICAL E
HORIZONTAL



CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA

