

INFORMACIÓN TÉCNICA

Anticaídas retráctil modelo ANR200V.

Anticaídas retráctil de cable de acero inoxidable con carcasa de plástico. Diseñado para **uso vertical** exclusivamente.

Disponibles en 2 longitudes (10 y 15 m). El modelo de 15 metros viene con asa fija para su transporte. **Cabezal giratorio** en la carcasa.

Características técnicas:

- Longitud de cable: 10 m (ANR200V-10) y 15 m (ANR200V-15)
- Peso: ANR200V-10 = **6,50 Kg** / ANR200V-15 = **10,30 Kg**
- Carcasa de plástico
- Cable de acero inoxidable
- Diámetro del cable: Ø 5 mm
- Capacidad de carga máxima: **100 Kg**
- Cumple con la normativa **EN 360** (dispositivos anticaídas retráctiles)
- Certificado CE



USO VERTICAL



MÁX. CAPACIDAD DE CARGA

TECHNICAL INFORMATION
Retractable Fall Arrester Model ANR200V.

Retractable fall arrester with a stainless steel cable and plastic housing, designed exclusively for **vertical use**.

Available in two lengths (10 m and 15 m). The 15-meter model includes a fixed handle for transport. **Swivel head on the housing**.

Technical Features:

- Cable length: 10 m (ANR200V-10) and 15 m (ANR200V-15)
- Weight: ANR200V-10 = **6.50 Kg** / ANR200V-15 = **10.30 Kg**
- Plastic housing
- Stainless steel cable
- Cable diameter: Ø 5 mm
- Maximum load capacity: 100 Kg
- Complies with EN 360 standard (Retractable Fall Arrest Devices)
- CE Certified


USO VERTICAL

MÁX. CAPACIDAD DE CARGA


INFORMATIONS TECHNIQUES

Antichute Rétractable Modèle ANR200V.

Antichute rétractable avec câble en acier inoxydable et boîtier en plastique, conçu exclusivement pour une **utilisation verticale**.

Disponible en deux longueurs (10 m et 15 m). Le modèle de 15 mètres est équipé d'une poignée fixe pour le transport. **Tête pivotante** sur le boîtier.

Caractéristiques techniques:

- Longueur du câble: 10 m (ANR200V-10) et 15 m (ANR200V-15)
- Poids: ANR200V-10 = **6,50 Kg** / ANR200V-15 = **10,30 Kg**
- Boîtier en plastique
- Câble en acier inoxydable
- Diamètre du câble : Ø 5 mm
- Capacité de charge maximale: 100 Kg
- Conforme à la norme EN 360 (Dispositifs antichute rétractables)
- Certifié CE



UTILISATION
VERTICALE



MAXIMUM CAPACITÉ
DE CHARGE



INFORMAZIONI TECNICHE

Dispositivo anticaduta retrattile modello ANR200V.

Linea di sicurezza retrattile in cavo di acciaio inossidabile con alloggiamento in plastica. Progettata esclusivamente **per uso verticale**.

Disponibile in 2 lunghezze (10 e 15 m). Il modello da 15 metri è dotato di una maniglia fissa per il trasporto. **Testa ruotando** nell'alloggiamento.

Caratteristiche tecniche:

- Lunghezza del cavo: 10 m (ANR200V-10) e 15 m (ANR200V-15)
- Peso: ANR200V-10 = **6,50 Kg** / ANR200V-15 = **10,30 Kg**
- Alloggiamento in plastica
- Cavo in acciaio inossidabile
- Diametro del cavo: Ø 5 mm
- Capacità di carico massima: **100 kg**
- **Conforme alla** normativa **EN 360** (apparecchi elettrici) linee di vita retrattili)
- Certificato CE



USO VERTICALE



CAPACITÀ DI CARICO MASSIMA



ANR200V-10 (10 m)



ANR200V-15 (15 m)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Trava-quedas retrátil modelo ANR200V.

Linha de vida retrátil de aço inoxidável com revestimento plástico. Projetado somente **para uso vertical**.

Disponível em 2 comprimentos (10 e 15 m). O modelo de 15 m metros vem com uma alça fixa para transporte. **Cabeça girando** na carcaça.

Características técnicas:

- Comprimento do cabo: 10 m (ANR200V-10) e 15 m (ANR200V-15)
- Peso: ANR200V-10 = **6,50 Kg** / ANR200V-15 = **10,30 Kg**
- Carcaça de plástico
- Cabo de aço inoxidável
- Diâmetro do cabo: Ø 5 mm
- Capacidade máxima de carga: **100 kg**
- **Em conformidade com** a norma **EN 360** (dispositivos elétricos) linhas de vida retráteis)
- Certificado CE



USO VERTICAL



CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA