

série  
**EDGE**

RÉF.  
**NEO035**

## ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE 3,5 M



VALIDÉ EN UTILISATION  
HORIZONTALE (ED)GE

**R ≥ 0.5**

MAX

**140 KG**

TESTÉ POUR UNE  
UTILISATION À 140 KG





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Utilisation verticale / horizontale à 140 kg
- Longueur totale 3,5 m
- Longe polyéthylène haute densité largeur 25mm (R>22kN)
- 1 • Carter en aluminium
- 3 • Absorbeur d'énergie largeur 31 mm, en sangle à déchirure polyamide et polyester protégé par une pochette polyester
- Force d'arrêt < 600 daN
- Résistance statique ≥ 15 kN
- 4 • Anneau d'ancrage à émerillon avec connecteur (M) ou (A)
- Connecteur à émerillon et verrouillage automatique avec témoin de chute en aluminium anodisé (K) ou (X)
- Masse : 1,65 kg (NEO035MK) - 2,0 kg (NEO035MX)

## DESCRIPTION

Antichute à rappel automatique léger équipé d'une longue sangle sangle polyéthylène haute densité rétractable automatiquement. Compatible en configuration horizontale pour un utilisateur allant jusqu'à 140kg (utilisateur + équipements). L'absorbeur d'énergie est conditionné dans une pochette polyester.

## UTILISATION

Travaux en hauteur avec risques de chute verticale. Travaux en hauteur sur plan horizontal avec risques de chute verticale par dessus une arête vive ( Rayon : 0,5 mm ).

L'antichute à rappel automatique **NEO035** est disponible en standard avec les connecteurs acier ou aluminium suivant :



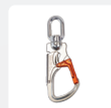
NM16NS



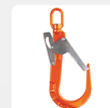
NM20ALUB



NM26ELFA



NM28NET



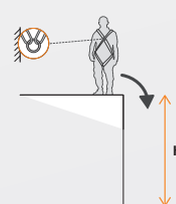
côté anneau d'ancrage

côté absorbeur

## TIRANT D'AIR ET FACTEURS



facteur 1



utilisation horizontale

RÉFÉRENCES	LONGUEUR AU REPOS (avec connecteurs)	LONGUEUR DÉPLOYÉE (avec connecteurs)	TIRANT D'AIR		
			Masse Utilisateur max	F1	Utilisation horizontale
NEO035MK NEO035AK	695 mm	3500 mm	140 kg	≥ 2,60 m	≥ 5,00 m
	700 mm				
NEO035MX NEO035AX	760 mm				
	765 mm				

serie  
**EDGE**

REF.  
**NEO035**

## RETRACTABLE TYPE FALL ARRESTER 3,5 M



TESTED FOR  
HORIZONTAL USE (EDIGE)

MAX  
**140 KG**

MAXI USER  
WEIGHT 140 KG





## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Vertical and horizontal use up to 140 kg
- Total length 3,5 m
- 1 • High density polyethylene webbing, wide 25mm (R>22kN)
- 2 • Aluminum housing
- 3 • Energy absorber with a polyamide and polyester tearing strap of 31 mm breadth wrapped with a protective pouch
- Arrest force < 600 daN
- Static resistance ≥ 15 kN
- 4 • Swivel anchor hook on top fitted with (M) or (A) connector
- Automatic swivel connector with fall indicator in anodized aluminum (K) or (X)
- Weight : 1,65 kg (NEO035MK) - 2,0 kg (NEO035MX)

## DESCRIPTION

Lightweight and compact fall arrester fitted with a self-retracting high density polyethylene webbing lanyard. Compatible in a horizontal use for a maximum load up to 140kg (user + equipment). The shock absorber is packaged in a protective pouch.

## USE

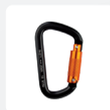
Works on height with vertical fall hazards. Works in horizontal with fall hazard over a sharp edge ( R = 0,5 mm).

The **NEO035** retractable type fall arrester is available in standard with the following steel or aluminum connectors :

(A)  
NM16NS

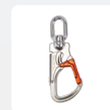


(M)  
NM20ALUB



swivel anchor side

(K)  
NM26ELFA



(X)  
NM28NET

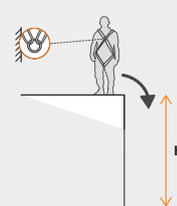


shock absorber side

## MINIMUM CLEARANCE AND FALL FACTORS



factor 1



horizontal use

REFERENCES	LENGTH AT REST (without connector)	EXTENDED LENGTH (without connector)	MINIMUM CLEARANCE		
			Maxi user weight	F1	Horizontale use
NEO035MK NEO035AK	695 mm	3500 mm	140 kg	≥ 2,60 m	≥ 5,00 m
	700 mm				
NEO035MX NEO035AX	760 mm				
	765 mm				