

# ABSORBEUR D'ÉNERGIE AVEC LONGE DRISSE DOUBLE INTÉGRÉE ABS'O

neofeu )

fall protection only



Votre distributeur et réparateur  
T. 01 76 21 07 46  
www.tlm77.com



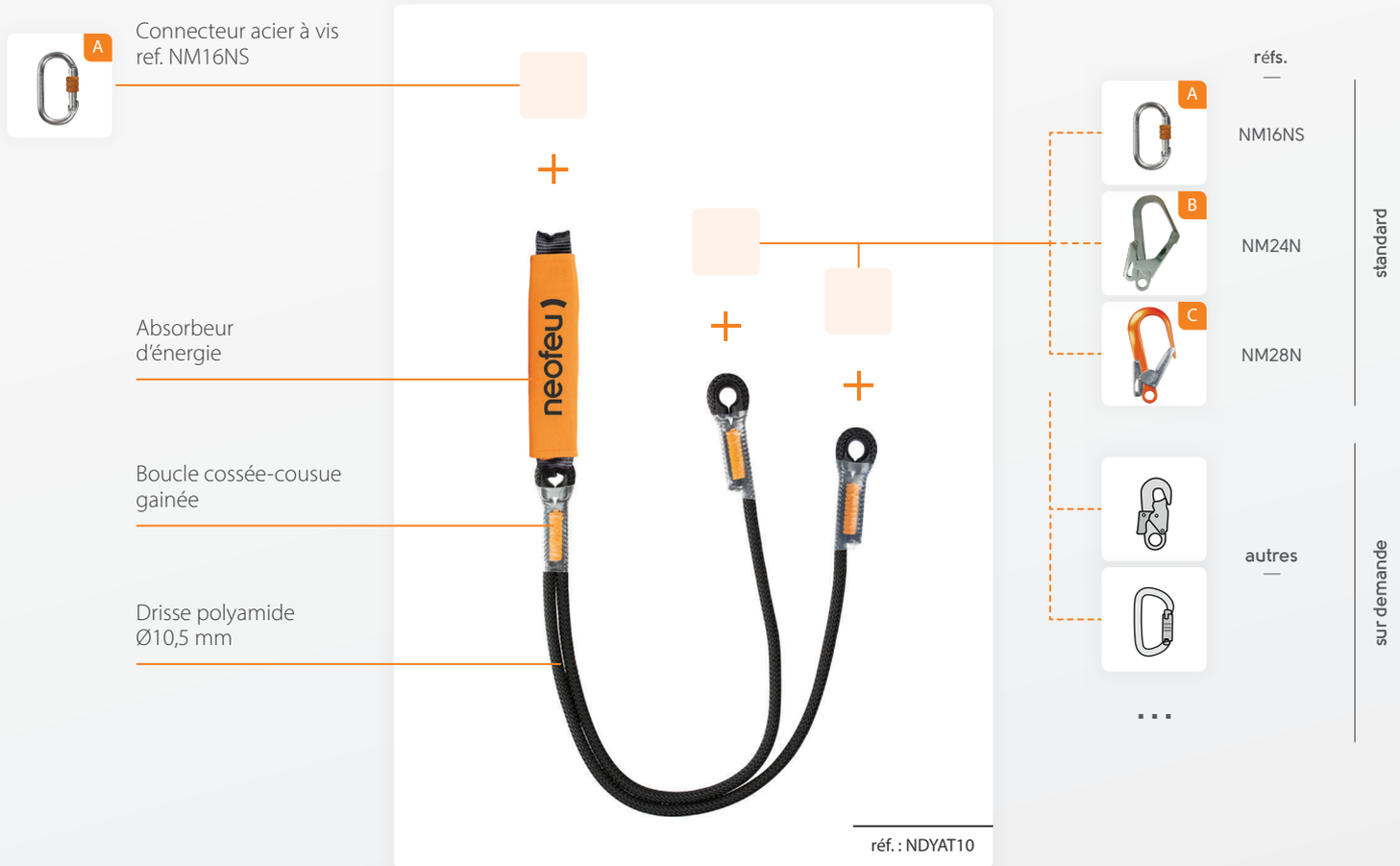
by PMS GROUP  
FABRICANT FRANÇAIS



neofeu.com

REF. NDYAT **XX YY**  
LG CONNECTEURS

CERTIFICATION : EN 355:2002  
RÈGLEMENT : 2016/425  
FICHE : VG11 11.062



NDYAT.IND01.Rev160720

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Absorbeur d'énergie largeur 31 mm, en sangle à déchirure polyamide et polyester protégé par une pochette polyester
- Drisse polyamide gainée de Ø10,5 mm
- Force d'arrêt ≤ 600 daN
- Résistance statique ≥ 15 kN
- Masse : 330 g (NDYAT10)
- Longueurs disponibles hors connecteurs : 1 m / 1,3 m / 1,7 m

ATTENTION AU TIRANT D'AIR. CF NOTICE POUR PLUS D'INFORMATIONS.

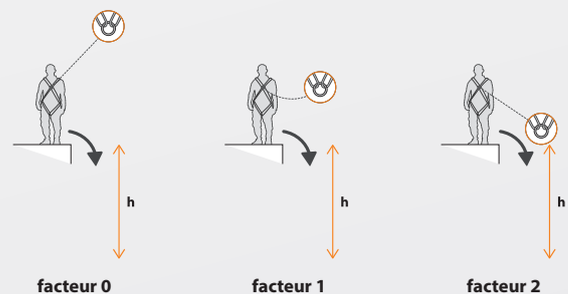
## UTILISATION

Travaux en hauteur avec risques de chutes verticales et déplacements limités. Travaux en hauteur avec espace disponible sous les pieds de l'utilisateur (voir tirant d'air).

## DESCRIPTION

Absorbeur d'énergie avec longe drisse double intégrée. Un connecteur amovible est positionné côté absorbeur d'énergie et un connecteur amovible ou inamovible côté longe.

## TIRANT D'AIR ET FACTEURS DE CHUTE



MASSE UTILISATEUR INFÉRIEUR A 100 KG				
REF.	LG MAX.	TIRANT D'AIR MINIMUM (FACTEURS)		
		0	1	2
NDYAT10..	1,3 m	h ≥ 2,75 m	h ≥ 4,05 m	h ≥ 4,10 m
NDYAT13..	1,6 m	h ≥ 2,75 m	h ≥ 4,35 m	h ≥ 5,95 m
NDYAT17..	2 m	h ≥ 2,75 m	h ≥ 4,75 m	h ≥ 6,00 m
MASSE UTILISATEUR MAXIMUM DE 140 KG				
NDYAT10..	1,3 m	h ≥ 2,75 m	h ≥ 4,05 m	h ≥ 4,85 m