

gamme

ABS'O

RÉF.
NDAT / NDYAT

ABSORBEUR D'ÉNERGIE AVEC LONGE DRISSE INTÉGRÉE





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 1 • Absorbeur d'énergie largeur 31 mm, en sangle à déchirure polyamide et polyester protégé par une pochette polyester
- 2 • Drisse simple ou double (Y) cossée / gainée en polyamide Ø10,5mm
 - Force d'arrêt < 600 daN
 - Résistance statique ≥ 15 kN
 - Longueur disponible hors connecteurs : 1m3 et 1m7
 - Masse : 300g (NDAT13) / 360g (NDAT17)

DESCRIPTION

Longe en drisse simple ou double (modèle Y) avec absorbeur d'énergie intégré de longueur hors connecteur **1m30** ou **1m70**. Un connecteur amovible est positionné côté absorbeur d'énergie et un connecteur amovible ou inamovible côté longe. L'absorbeur d'énergie est conditionné dans une pochette polyester. Disponible avec ou sans connecteur.



Les longes **ABS'O** de références **NDAT / NDYAT** sont disponibles en standard avec les connecteurs acier ou aluminium suivant :

D'autres connecteurs amovibles et inamovibles sont disponibles sur demande. *Voir nos connecteurs disponibles sur notre catalogue.*

A

NM16NS



M

NM20ALUB



B

NM24N

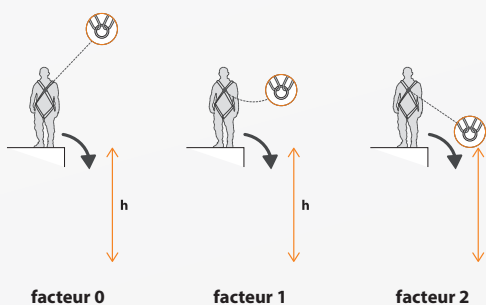


C

NM28N



TIRANT D'AIR ET FACTEURS



| RÉFÉRENCES | LONGUEUR (hors connecteurs) | Masse Utilisateur max | TIRANT D'AIR | | |
|------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------|---------|----------|
| | | | F0 | F1 | F2 |
| NDAT13 | 1300 mm | 100 kg | ≥ 2,75 m | ≥ 4,35m | ≥ 5,95 m |
| NDYAT13 | | | | | |
| NDAT17 | 1700 mm | 100 kg | ≥ 2,75 m | ≥ 4,75m | ≥ 6,10 m |
| NDYAT17 | | | | | |