

**LONGE AVEC ABSORBEUR D'ÉNERGIE**

RÉF. 3801 / 3617

**Longe en corde polyamide tressée (drisse)**

Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion

Coutures protégées sous gaine transparente permettant leur contrôle visuel

Absorbeur d'énergie en sangle largeur 35 mm, réduisant l'impact en cas de chute à moins de 6kN

Norme EN 355:2002

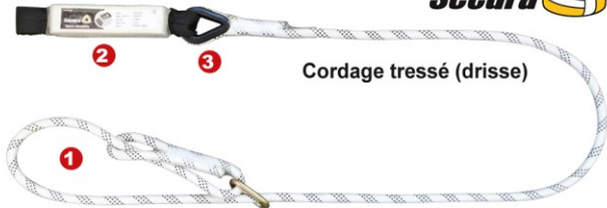
**3801C20 : LONGE RÉGLABLE**

Longueur maxi : **2 m** / Diamètre : 12 mm

Poids : 1,01 kg

Aux extrémités :

- 1 1 boucle réglable
- 2 1 absorbeur d'énergie en sangle, largeur 35 mm
- 3 1 boucle cossée



**3801A18 : LONGE NON-RÉGLABLE**

Longueur fixe : **1,8 m** / Diamètre : 12 mm

Poids : 0,40 kg

Aux extrémités :

- 1 2 boucles cossées et épissures gainées
- 2 1 absorbeur d'énergie en sangle, largeur 35 mm



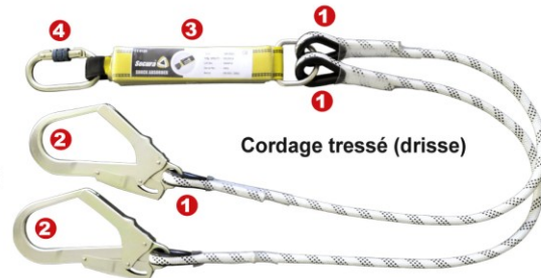
**3801B15 : LONGE DOUBLE NON-RÉGLABLE**

Longueur fixe : **1,5 m** / Diamètre : 12 mm

Poids : 1,82 kg

Aux extrémités :

- 1 4 boucles cossées et épissures gainées
- 2 2 crochets-mousquetons d'échafaudage (ouv. 55 mm) à verrouillage automatique double action, réf. 3805C
- 3 1 absorbeur d'énergie en sangle, largeur 35 mm
- 4 1 mousqueton acier à vis (ouv. 18 mm)



**3617BW200  
ABSORBEUR (SEUL)**

ABM



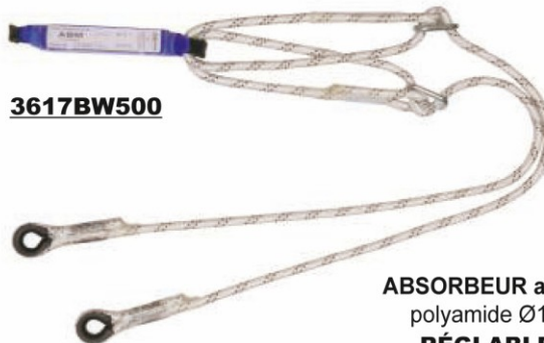
POLYAMIDE 100%

160 x 35 x 45 mm

poids 160 gr

Norme EN 355

**3617BW500**



Normes  
EN 355  
EN 354

ABSORBEUR avec **DOUBLE-LONGE**  
polyamide Ø12mm, longueur 2m\*  
**RÉGLABLE** ABM-2LB100 400 gr

crochets-mousquetons  
pour extrémités



**3617BW700**

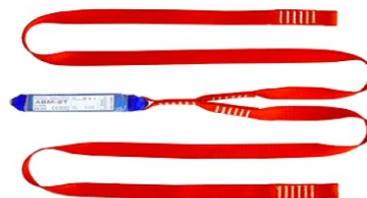


ABSORBEUR avec **LONGE-SANGLE**  
polyamide, long. 2m\* (larg. 30mm)

**NON-RÉGLABLE** ABM-T 340 gr

Norme  
EN 355

**3617BW800**



ABSORBEUR avec **DOUBLE-LONGE-SANGLE**  
polyamide 2m\* (larg. 30mm)

**NON-RÉGLABLE** ABM-2T 360 gr

\* Long.2m mousqueton inclus (non-livré)