

ANTICHÛTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Avec câble Acier Galva

RÉF. 3804B / 3618CR

3804B100 A CÂBLE

Longueur maxi **10 m**
Poids : 4,38 kg

3804B150 A CÂBLE

Longueur **15 m**
Poids : 6,80 kg

3804B200 A CÂBLE

Longueur **20 m**
Poids : 7,22 kg

3804B300 A CÂBLE

Longueur **30 m**
Poids : 12,75 kg

3618CR200C A CÂBLE

Longueur **12 m**
Poids : 5,9 kg

3618CR300B A CÂBLE

Longueur **25 m**
Poids : 11,5 kg

Câble acier galva Ø 4,5 MM

Carter polymère Haute Résistance, quasiment indestructible.

Poignée de préhension sur le câble

Résistance : 12 kN (1223 kg)

Système de frein pour réduire l'impact en cas de chute à moins de 6kN

- 1 Mousqueton acier à verrouillage à vis (ouverture 18 mm) - réf. 3805A
- 2 Anneau d'accrochage rotatif
- 3 Carter polymère Haute Résistance
- 4 Câble acier galva (Ø 4,5 mm)
- 5 Poignée de préhension sur le câble
- 6 Crochet-mousqueton à verrouillage automatique à émerillon et témoin de chute (ouverture 19 mm)
- 7 Indicateur de chute



Norme
EN 360:2002

Carter
plastique



CABLE
acier galva
Ø 4 mm

Crochet-
mousqueton
à émerillon
ouverture 21 mm
(réf. 5266AZ060)

**ÉQUIPEMENTS
ANTICHUTES**