



### Description:

#### EUROLITE Safety bonds

The EUROLITE safety bonds comply with the current regulation of the German professional insurance association as summed up in BGI 810-3:2007-03 Loads above persons. The safety bonds are constructed in accordance with the European standards DIN EN 12385-4:2008-06 and DIN 56927:2009-03.

The safety bonds are tested by the LGA, an independent and accredited testing institute. The breaking load testified by the LGA is documented in the test report according to DIN EN 10204 required by the German professional insurance association.

Clearly, every user can secure loads above persons with these safety bonds in all areas where the BGV C1 is required.

### Logistique

### Caractéristiques:

- Corde à cosse et raccord
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique
- <p>EUROLITE Câble en acier 600 x 3 mm argent à cosse
- <h2 class="featureSatz">Câble de fixation, câble de sécurité</h2>Câble à torons ronds 6 x 19 avec insert en fibre
- Pour fixer et sécuriser des charges au-dessus des personnes
- Correspond DIN EN 12385-4:2008-06 et DIN 56927:2009-03
- Corde à cosse
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique
- <p>EUROLITE Mousqueton type A-50
- <h2 class="featureSatz">Mousqueton</h2>Correspond DIN 56927:2009-03

## Données techniques:

---

Charge à protéger (BGV C1):	Max. 5 kg
Classe de résistance du câble:	1770
Plage de température:	-40° C - +100° C
Poids:	0,04 kg

### EUROLITE Câble en acier 600 x 3 mm argent à cosse

Charge maximale WLL (5 fois):	100 kg
Construction à base de câbles:	6 x 19 FC
Classe de résistance du câble:	1960
Norme:	DIN EN 12385-4:2008-06, DIN 56927:2009-03
Résistance à la rupture du câble:	1770 N/mm <sup>2</sup>
Surface des fils:	Galvanisé
Couleur:	Argenté
Plage de température:	-40° C - +100° C
Dimension:	Longueur : 60 cm Diamètre : Ø 0,30 cm
Poids:	0,03 kg
Poids de longueur:	0,0311 kg/m

### EUROLITE Mousqueton type A-50

Charge max. WLL (10 fois):	50 kg
Norme:	DIN 56927:2009-03,
Forme:	A - petite ouverture
Matériau:	Acier, Galvanisé
Ouverture:	0-5 mm
Dimension:	Longueur : 2,90 cm Largeur : 3,50 cm Profondeur : 1,90 cm Diamètre : Ø 0,30 cm
Poids:	0,01 kg

## Contenu de la livraison:

---