





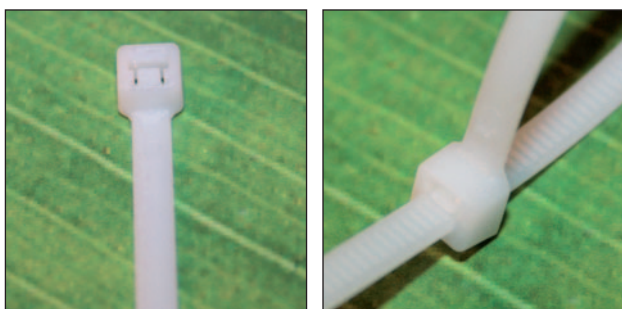
### SES-QUICK BIO

**Matière :** polyester biodégradable  
**Coloris :** naturel  
**Crantage :** intérieur  
**Températures d'utilisation :** -20 à +70°C  
 +90°C en pointe  
**Point de fusion :** 120°C  
**Allongement à la rupture :** 330 %  
**Spécification :** matière biodégradable selon la norme NF EN 13432 : 2000 et ASTM D6400.  
**Applications :** attaches destinées au maintien et à la fixation de câbles, faisceaux de câbles et articles divers pour des utilisations temporaires (opération de pré-montage, travaux de maintenance, chantiers, événementiel...)  
**Conditions de stockage :** à conserver à l'abri de l'humidité, de la chaleur et de la lumière pour éviter toute dégradation du produit avant utilisation. Fabriquées en matière biodégradable, ces attaches ont une durée de vie limitée.



| type         | code article  | dimensions<br>long. x largeur<br>mm | Ø de<br>serrage<br>maxi. (mm) | résistance<br>à la traction<br>daN |  |  |
|--------------|---------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---|---|
| 150/26 BIO-C | 0186 1203 018 | 150 x 2,6                           | 40                            | 5                                  | 100   |  |
| 300/76 BIO-C | 0186 1216 018 | 300 x 7,6                           | 76                            | 22                                 | 100   |  |

*Nouveau*



 livré en sachet muni d'un trou européen de suspension.

 C16/1-01

