

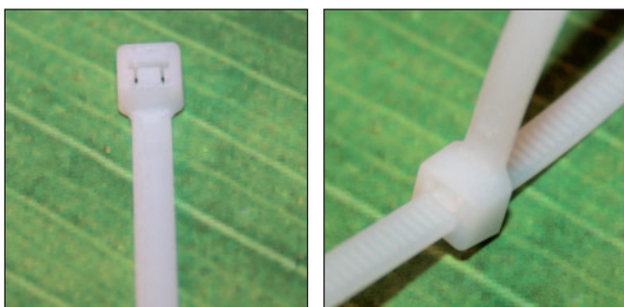
SES-QUICK BIO

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 long. x largeur mm	Ø de serrage maxi. (mm)	résistance à la traction 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

