



## Lot de 100 colliers de câblage 370x4,8 mm, incolore, usage intérieur

### Identification

|             |               |
|-------------|---------------|
| Référence : | 0000460054    |
| EAN :       | 7630268401146 |



### Description

Sachet de 100 colliers de câblage incolore en polyamide 6.6, sans halogène. Offrant une excellente résistance à la traction (180N), ils sont conçus pour résister aux pratiques d'installation difficiles.

**Homologués UL 94 V 2**

#### Avantages :

- Auto-extinguible
- Grande résistance aux huiles, graisses, dérivés pétroliers et agents chimiques
- Températures en usage permanent (collier installé) : entre -40°C et 85°C
- Température minimale d'installation -20°C

**Usages :** Regroupement de fils électriques ou électronique, câbles et tuyaux en intérieur

### Informations techniques

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Largeur :   | 4,8 mm                |
| Longueur à plat :   | 370 mm                |
| Epaisseur :   | 1,25 mm               |
| Diamètre de serrage maximum :                             | 103,5 mm              |
| Diamètre de serrage minimum :                             | 3,5 mm                |
| Résistance de traction minimum :                          | 230 N                 |
| Températures d'utilisation :                              | -40°C à 85°C          |
| Température de montage :                                  | -20°C à 85°C          |
| Modèle :  | Crantage intérieur    |
| Matériau :  | Plastique             |
| Qualité du matériau :                                     | Polyamide 6.6 (PA6.6) |
| Traitement de la surface :                                | Non traité            |
| Sans halogènes :  | Oui                   |
| Couleur :   | Incolore              |
| Champ d'inscription :                                     | -                     |
| Homologation UL :   | Oui                   |
| Classe d'inflammabilité du matériau isolant selon UL 94 : | V2                    |