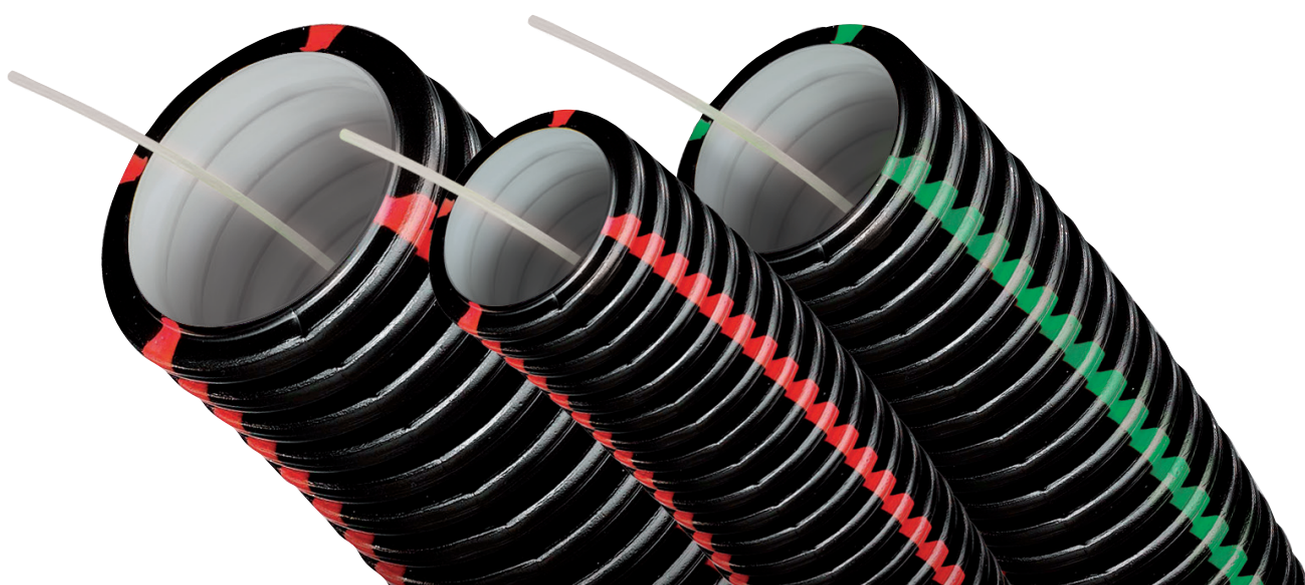


## TYPES D'INSTALLATION

| Souterraine | Montage apparent |           | Montage noyé |           |        |
|-------------|------------------|-----------|--------------|-----------|--------|
|             | Intérieur        | Extérieur | Murs         | Planchers | Dalles |
| ✓           | x                | x         | x            | x         | x      |



## UTILISATION

Dispositif de protection mécanique pour réseaux et branchements souterrains BT et MT.

## LES (+) DE LA GAMME

Glisse améliorée

Tenue aux UV améliorée

Existe en couronnes ou en barres de 6 m

Livré avec un manchon sur chaque couronne ou barre

## RÉFÉRENCES

### tpgliss noir bandes rouges couronne

| Désignation | Ø (mm) | réf. ■   | longueur (m) | palet. (m) | Codet EDF |
|-------------|--------|----------|--------------|------------|-----------|
| tpgliss nbr | 40     | 34033320 | 25           | 500        | 68 80 321 |
| tpgliss nbr | 40     | 34033324 | 50           | 1200       | 68 80 320 |
| tpgliss nbr | 50     | 34033920 | 25           |            |           |
| tpgliss nbr | 50     | 34033924 | 50           |            |           |
| tpgliss nbr | 63     | 32034320 | 25           |            | 68 80 323 |
| tpgliss nbr | 63     | 32034324 | 50           |            | 68 80 322 |
| tpgliss nbr | 75     | 32034720 | 25           |            | 68 80 325 |
| tpgliss nbr | 75     | 32034724 | 50           |            | 68 80 324 |
| tpgliss nbr | 90     | 32035120 | 25           |            | 68 80 827 |
| tpgliss nbr | 90     | 32035124 | 50           |            | 68 80 326 |
| tpgliss nbr | 110    | 32035520 | 25           |            | 68 80 329 |
| tpgliss nbr | 110    | 32035524 | 50           |            | 68 80 328 |
| tpgliss nbr | 160    | 32036520 | 25           |            | 68 80 330 |
| tpgliss nbr | 160    | 32036524 | 50           |            |           |

### tpgliss noir bandes rouges barre

| Désignation | Ø (mm) | réf.     | longueur (m) | palette (m) | Codet EDF |
|-------------|--------|----------|--------------|-------------|-----------|
| tpgliss nbr | 110    | 35035512 | 6            | 402         | 68 80 378 |
| tpgliss nbr | 110    | 35035599 | 5,8          | 388,6       |           |
| tpgliss nbr | 160    | 35036512 | 6            | 198         | 68 80 380 |
| tpgliss nbr | 160    | 35036599 | 5,8          | 191,4       |           |

### tpgliss noir bandes vertes couronne

| Désignation | Ø (mm) | réf. ■   | longueur (m) | palet. (m) |
|-------------|--------|----------|--------------|------------|
| tpgliss nbv | 40     | 34003320 | 25           | 500        |
| tpgliss nbv | 40     | 34003324 | 50           | 1200       |
| tpgliss nbv | 160    | 32006524 | 50           |            |

L'agrément NF ne concerne que le tpgliss noir à bandes rouges

Tolérances longueur +/- 2%

## CONDITIONNEMENT

**En couronne :** liens feuillard en plastique.

**Barre :** barres de 6 mètres conditionnées sur un fardeau.



Un manchon livré sur chaque couronne ou barre



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                           |                                |                      |                                  |
|---------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| Matière                   | Polyoléfines                   | Résistance aux chocs | de 15 à 40 joules à -5°C selon Ø |
| Couleur                   | noir + bandes rouges ou vertes | IK                   | 09                               |
| Résistance à l'écrasement | ≥ 5% à 450 N sous +23°C        |                      |                                  |

**Conseil d'utilisation :** ne pas utiliser le fil tire-aiguille pour tirer les fils ou les câbles !