

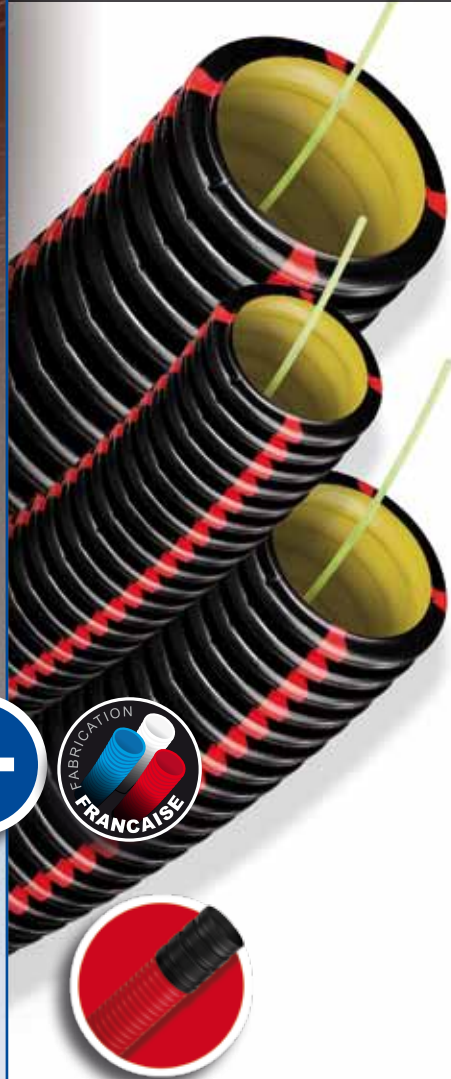
Système de conduit, Double paroi, Annelé extérieur  
pour la protection des câbles électriques enterrés

NORME EUROPÉENNE - système conduit : EN 50086-2-4 : 1994/A1 : 2001

CERTIFICATION FRANÇAISE : NF USE N° 622 - Correspond aux mises en œuvre de la NF C 14-100

## UTILISATION

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



les +  
de la  
gamme

Double peau lubrifiée facilitant le passage des câbles (amélioration de la glisse de près de 50%)

Meilleure tenue aux UV

Un fil tire-aiguille en polyamide pour tous les diamètres.

Préconisé par EDF répondant au CCTP des fourreaux conduits TPC pour EDF EGD

Correspond aux mises en œuvre de la NF C 14-100

## CONDITIONNEMENT

**Couronne** : liens feuillard en plastique.

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

## STOCKAGE & transport

Température limite de stockage et transport : - 25°C

Pose : - 15°C

Température maxi d'utilisation en régime permanent : + 60°C

Cintrable : sans outillage



## Caractéristiques techniques

Matière : Polyoléfines - Couleur : noir + bandes rouges  
Résistance à l'écrasement :  $\leq 5\%$  à 450 N sous +23°C  
Résistance aux chocs : de 15 à 40 joules à -5°C selon  $\emptyset$  - (voir accessoires page 24).

## TP-Gliss couronne

désignation	$\emptyset$ (mm)	réf.	long. (m)	Codet EDF
TP-GLISS NBR 40	40	34033320	25	68 80 321
TP-GLISS NBR 40	40	34033324	50	68 80 320
TP-GLISS NBR 50	50	34033920	25	
TP-GLISS NBR 50	50	34033924	50	
TP-GLISS NBR 63	63	32034320	25	68 80 323
TP-GLISS NBR 63	63	32034324	50	68 80 322
TP-GLISS NBR 75	75	32034720	25	68 80 325
TP-GLISS NBR 75	75	32034724	50	68 80 324
TP-GLISS NBR 90	90	32035120	25	68 80 327
TP-GLISS NBR 90	90	32035124	50	68 80 326
TP-GLISS NBR 110	110	32035520	25	68 80 329
TP-GLISS NBR 110	110	32035524	50	68 80 328
TP-GLISS NBR 160	160	32036520	25	68 80 330
TP-GLISS NBR 160	160	32036524	50	

## TP-Gliss barre

désignation	$\emptyset$ (mm)	réf.	long. (m)	palet. (ml)	Codet EDF
TP-GLISS NBR 110	110	35035512	6	402	68 80 378
TP-GLISS NBR 110	110	35035599	5,8	402	
TP-GLISS NBR 160	160	35036512	6	198	68 80 380
TP-GLISS NBR 160	160	35036599	5,8	198	

### CONSEIL D'UTILISATION

Ne pas utiliser le fil tire aiguille pour tirer les fils ou les câbles !

### RACCORDEMENT

Un manchon livré sur chaque couronne (vendu à la pièce - voir page 24)