



Conduit TP Gliss

Gaine enterrée TP gliss - Diamètre 90mm - 50m

Réf 32035124 3.29€TTC*

https://www.domomat.com/16550-gaine-enterree-tp-gliss-diametre-90mm-50m-courant-32035124.html

Gaine enterrée TP gliss - Diamètre 110mm - 50m

Réf 32035524 4.76€TTC*

https://www.domomat.com/16551-gaine-enterree-tp-gliss-diametre-110mm-50m-courant-32035524.html

Retrouvez tous les produits de la catégorie Fourreau électrique Courant chez Domomat!



* : Prix sur le site Domomat.com au 26/04/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

en Travaux **Publics**



«conduit enterré nouvelle génération»



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



www.margue-nf.com

Qu Service de 10s counitaces

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

UTILISATION

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



Résistance à l'écrasement: ≤ 5 % à 450 N sous +23°C Résistance aux chocs: de 15 à 40 joules à -5°C selon Ø - (voir accessoires page 31).

TP-GLISS barre

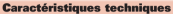
désignation	Ø (mm)	réf.	long. (m)	palet. (ml)	Codet EDF
TP-GLISS NBR	110	35035512	6	402	68 80 378
TP-GLISS NBR	110	35035599	5,8	388,6	
TP-GLISS NBR	160	35036512	6	198	68 80 380
TP-GLISS NBR	160	35036599	5,8	191,4	

Tolérance longueur ± 2 %

Conditionnement

En couronne: liens feuillard en plastique. Barre: barres de 6 mètres conditionnées sur un fardeau.

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 nièce - voir nage 31)					



Matière: Polvoléfines - Couleur: noir + bandes rouges

TP-GLISS CONTOURS

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



les plus de la gamme



O DOUBLE PEAU LUBRIFIÉE

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

- **6** MEILLEURE TENUE AUX UV
- **UN FIL TIRE-AIGUILLE EN POLYAMIDE** pour tous les diamètres
- PRÉCONISÉ PAR ERDF

répondant au CCTP des fourreaux conduits TPC pour ERDF. Correspond aux mises en œuvre de la NF C 14-100

AUGMENTATION DE LA LONGUEUR DE TIRAGE

pour arriver à plus de 100 mêtres

Stockage & transport Température limite de stockage et transport: -25°C

Pose: - 15°C

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

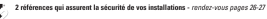
Cintrable: sans outillage

















Ø: 40 et 50 mm

Ø: 63 à 160 mm