

Conduit tube pour canalisation Ø40mm avec tire-fils pour courants forts RAL2002

REF. 01440

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

TPC, conduit enterré TPC permettant d'assurer la protection mécanique des réseaux souterrains

- Conduit TPC
- Rouge RAL2002 - TPC : tube pour canalisation - Diamètre conduit 40mm - Avec tire-fils - Pour courants forts
- IK10 - Conduit seul : IP68 - Conduit TPC + manchon : IP30
- Non ignifugé - renforcé double peau - Système d'identification des circuits : rouge pour les courants forts, vert pour les courants faibles - Qualité de lubrification exclusive
- Conforme à la norme NF EN 61 386-24 et NF EN 50 086.2-4

Avantages

Lubrification exclusive: 30% de gain de temps au filage

Les + installation

Livré avec tire-fils

Les + utilisation

Grande résistance mécanique (IK10) pour la protection des fils et câbles électriques

Recommandations / restrictions d'usages

A utiliser avec un grillage avertisseur (rouge ou vert) pour éviter toute dégradation lors des travaux ultérieurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------|--|
| Matériau | plastique |
| Qualité du matériau | polyoléfine |
| Traitement de surface | non traité |
| Surface polie | Non |
| Transparent | Non |
| Couleur | rouge |
| Modèle | flexible |
| Forme | annelé à l'extérieur, poli à l'intérieur |
| Diamètre externe | 40 mm |