

PE GAINÉ FLEXIBLE PR CABLE+TIRE FIL 160MM 50M NOIR



Explication

Le tube en PE annelé est conforme à la norme En 50086-2-4 (système de conduits pour installations électriques, règles particulières pour les systèmes enterrés dans le sol)

- Les tubes sont constitués de 2 parois: paroi intérieure lisse en LDPE noir ou blanc, paroi extérieure annelée en HDPE rouge.
- Le tube est équipé d'un fil de tirage en nylon

Avantages

- Résistant aux impact conforme EN 50086-2-4: de 15 à 40 joules à -5 °C
- Test de compression selon En 50086-2-4: Diamètre intérieur $\geq 95\%$ si une force de 450N est appliqué

Caractéristiques

| Caractéristique | Valeur | Caractéristique | Valeur |
|------------------|-----------|---------------------------|--------|
| Code article | 27260 | Diamètre Ø (mm) | 160 |
| Code Commercial | KAFL165Z | Diamètre intérieur Ø (mm) | 140 |
| Matière première | PEHD PEBD | Longueur (m) | 50 |
| Couleur | Noir | | |

