

PE GAINÉ FLEXIBLE POUR CABLE+TIRE FIL63MM 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	27176	Diamètre \emptyset (mm)	63
Code Commercial	KAFL635Z	Diamètre intérieur \emptyset (mm)	47
Matière première	PEHD PEBD	Longueur (m)	50
Couleur	Noir		

