



Tube Annelé MAGNUM PEHD D218 Intérieur 6M SN8

Réf. : 155225

Fournisseur : System group france

INFORMATIONS

Tube PEHD MAGNUM pour réseaux gravitaires enterrés, installation rapide, léger, manuable, résistant à l'abrasion, à la corrosion, aux chocs, et aux charges roulantes ainsi qu'aux attaques chimiques, pérennité du réseau, découpe facile, matière 100% recyclable, faible empreinte carbone, rigidité annulaire SN8, étanchéité à la pression des assemblages.

DÉTAILS

Tube DN0250-DI0218 en Polyéthylène Haute Densité annelé à double paroi SN8 (noire externe et bleue interne) "MAGNUM" pour réseaux gravitaires enterrés (Longueur= 6ML), bénéficiant d'un certificat NF EN 13476-3, SN8

CARACTÉRISTIQUES

Longueur	6 m
Largeur	250 mm
Poids	16.59 kg
Diamètre	218 mm
Matière	Polyéthylène Haute Densité