



DRAIN ROUGE ANNELÉ 4" À SIMPLE PAROI POUR PASSAGE DE FILS



PEHD: AMÉLIORE LA QUALITÉ, LA RÉSISTANCE ET LA TÉNACITÉ

- La résine de PEHD dépasse une classification cellulaire de 323410C
- Respecte ou dépasse la norme ASTM F667
- Rigidité de la conduite: > 320 kPa
- Poids/pied: > 160gms
- Couleur : 20% extérieur rouge
80% intérieur noir

FACILE À INSTALLER / À UTILISER

- Le câble de traction est une corde en PP stabilisée aux rayons UV avec une résistance de noeuds de 440 lb. La corde tissée de marque Mule Tape est disponible en commande spéciale et pour une commande minimale de 20 000'.

STABILITÉ AUX UV

- Un ensemble de stabilisateurs UV est ajouté à la couche rouge, et la couche noire sous-jacente contient l'additif standard de noir de carbone 2%, qui est le stabilisateur UV accepté pour l'exposition au soleil à long terme.

MATÉRIAUX RECYCLÉS

- Les drains sont généralement fabriqués avec au moins 50 % de plastiques industriels recyclés dans la couche intérieure noire. La couche extérieure du drain est faite d'un matériau PE vierge avec un additif colorant rouge.

DIMENSIONS DES ROULEAUX

- Disponible en longueurs standard de 100' et 250'. Une commande spéciale peut être faite pour des rouleaux allant jusqu'à 4600' de long.

EMBALLAGES STANDARD POUR TRANSPORT

- Rouleaux de 100' expédiés en paquets de 5-46" dia. ext. sur 94" de long
- Rouleaux de 250' expédiés en paquet de 4-60" dia. ext. sur 94" de long