

Couronne de 50m tuyau heliflat diametre 50mm

Caractéristiques techniques

| Caractéristique | Valeur |
|-------------------------|------------------|
| Modèle | Tuyau plat |
| Longueur | Couronne de 50 m |
| Diametre Interieur Mm | 50 |
| Diametre Exterieur Mm | 55,50 |
| Epaisseur Paroi Mm | 1,75 |
| Pression De Service Bar | 6 |
| Poids Gm | 300 |

Description technique

Ce tuyau est adapté pour le refoulement d'eau.

Cette typologie de produit est couramment utilisée pour des installations temporaires (ex : amenées d'eau sur les chantier) en étant :

- Facilement transportable, maniable & léger
- Peu encombrant & pouvant être enroulé et rangé à plat
- Résistant aux agents atmosphériques (ex : rayons U.V.)
- Plage de température : [-10°C - +60°C]

Il se compose de PVC plastifié renforcé d'une tresse en polyester.

Son utilisation est recommandée en circuit ouvert

Points forts

✓ Ce tuyau est adapté pour le refoulement d'eau. Cette typologie de produit est couramment utilisée pour des installations temporaires (ex : amenées d'eau sur les chantier) en étant :

✓ Facilement transportable, maniable & léger

✓ Peu encombrant & pouvant être enroulé et rangé à plat

✓ Résistant aux agents atmosphériques (ex : rayons U.V.)

✓ Plage de température : [-10°C

✓ +60°C] Il se compose de PVC plastifié renforcé d'une tresse en polyester. Son utilisation est recommandée en circuit ouvert

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à contact@cuve-expert.fr