

# Couronne de 50m tuyau heliflat diametre 80mm

## Caractéristiques techniques

| Caractéristique         | Valeur           |
|-------------------------|------------------|
| Modèle                  | Tuyau plat       |
| Longueur                | Couronne de 50 m |
| Diametre Interieur Mm   | 80               |
| Diametre Exterieur Mm   | 83,50            |
| Epaisseur Paroi Mm      | 1,75             |
| Pression De Service Bar | 5                |
| Poids Gm                | 490              |

## 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](mailto:contact@cuve-expert.fr)