



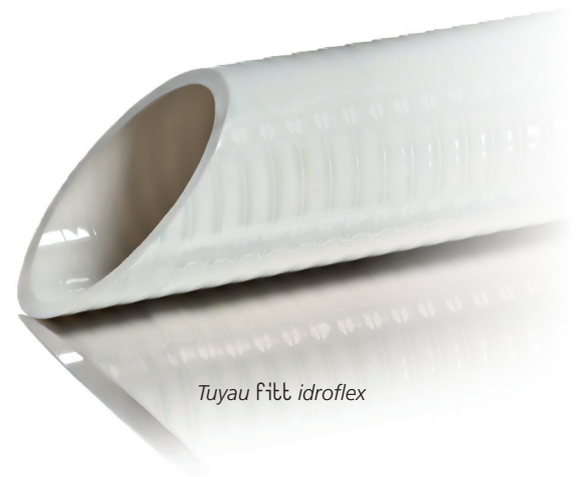
# Tuyaux spiralés fitt IDROFLEX

## Ø50 et Ø63

### CARACTÉRISTIQUES

- Fabriqués suivant la norme UNI EN ISO 3994 (essais de rupture de la spirale en PVC rigide et du couple PVC rigide/PVC plastifié et essais hydrostatiques à 55°C, essais d'impulsion de pression)
- Couronnes emballées sous un film polyéthylène assurant un rôle protecteur anti-salissures

FABRIQUÉ EN  
  
 ITALIE



Tuyau fitt idroflex

### UTILISATION

- Leur extrême facilité d'emploi n'autorise pas pour autant le non-respect des précautions élémentaires concernant toute canalisation enterrée sous pression (voir fascicule 71 et DTU 60.31).
- Les canalisations doivent reposer sur un lit de sable, être recouvertes de sable et installées à une profondeur suffisante (hors gel).
- Procéder au remblai uniquement après avoir effectué un test à la pression du réseau (égale et non supérieure à 50 % de la pression de service et ce, après 24 heures de séchage).
- Température d'utilisation de -5°C jusqu'à +50°C.

### MISE EN OEUVRE

- Couper le tuyau d'équerre à l'aide d'un coupe tube, ou à l'aide d'une boîte à onglets et d'une scie à denture fine.
- Ébarber et chanfreiner l'extérieur du tube à 30° pour faciliter l'entrée du raccord et éviter de pousser la colle au fond de l'emboîture.
- Dépoussiérer la surface à encoller du raccord à l'aide d'un papier de verre fin ; l'aspect doit être mat, le vernis d'origine doit avoir disparu.
- Décaper le raccord avec un chiffon propre imbibé de décapant INTERFIX.
- Enduire de Colle INTERFIX POOL l'intérieur du raccord et l'extrémité du tube dans le sens longitudinal.

INTERPLAST

17 Avenue Albert II - 98000 MONACO - T. : 00 377 93 101 122

[www.interplast.mc](http://www.interplast.mc)

une entreprise  
du groupe  TECHNOLOGY FLOW

### STOCKAGE

Il est interdit de stocker les couronnes au soleil, le film provoquant un "effet de serre" nuisible à la qualité du produit.  
Le stockage doit être réalisé à plat, jamais sur la tranche. Ne pas empiler plus de 5 couronnes.  
La manutention doit se faire à des températures supérieures à 5°C.  
Éviter lors du déchargement de faire tomber les couronnes sur la tranche.



Ø	COURONNE	RÉFÉRENCE	PALETTE
50	25 ML	<b>SSPIDM5025B</b>	300 ML
50	50 ML	<b>SSPIDM5050B</b>	400 ML
63	25 ML	<b>SSPI6325</b>	150 ML

**IMPORTANT :** Ne pas utiliser pour des liaisons surpresseurs / prise balai. Ne pas poser sous le bassin pour la liaison jusqu'à la bonde de fond Et pour l'alimentation des systèmes de nettoyage par le fond. L'encastrement direct dans le beton est totalement proscrit.