



COMPOSITION

- ° Tuyau flexible en PVC souple avec spire de renfort, mélange **Fort pression** résistance mécanique particulière, à l'élongation à l'écrasement.
- ° Surface extérieure du tuyau lisse, léger et flexible. Tenue à l'abrasion aux variations de températures climatiques et d'utilisation.
- ° Son mélange spécifique lui attribue une résistance au chlore et aux agents chimiques de traitement de l'eau, de piscines, bassins, spas.

APPLICATIONS

Alimentation et filtration piscine, véhiculer de l'eau chaude en spa, bain, jacuzzi. **Instruction de pause fabricant.** Le tuyau doit être enterré dans une **épaisseur de sable-rivière (ne pas utiliser de remblais)**. Ne pas utiliser pour liaisons surpresseur, balai/nage à contre-courant ni pour systèmes de nettoyage intégrés de type Quickclean.

TEMPERATURE D'EMPLOI : -10° à +60°C

NORMES : fabriqué sous NORME EN 118 et NORME ISO 3994 conformes aux normes raccords pression/évac. (UNE 53112-UNE 53114).

CONSTRUCTION UNIQUE

SPAFLEX®

**TUYAU ALIMENTATION PISCINES,
SPAS, JACUZZIS, ADDUCTION D'EAU
SANS FREINAGE HYDRAULIQUE, PLOMBERIE
D'URGENCE**

QUI A BATI SA NOTORIETE

DEPUIS 3 DECENNIES



 **HELIFLEX® FRANCE**

Les tuyaux PVC et spiralés, tuyaux Caoutchoucs - Depuis 1967

15 Mée du Côt de Robien - 13011 Marseille (France).
04.91.87.63.50 (55 fax) - contact@heliflex.fr
www.heliflex.fr