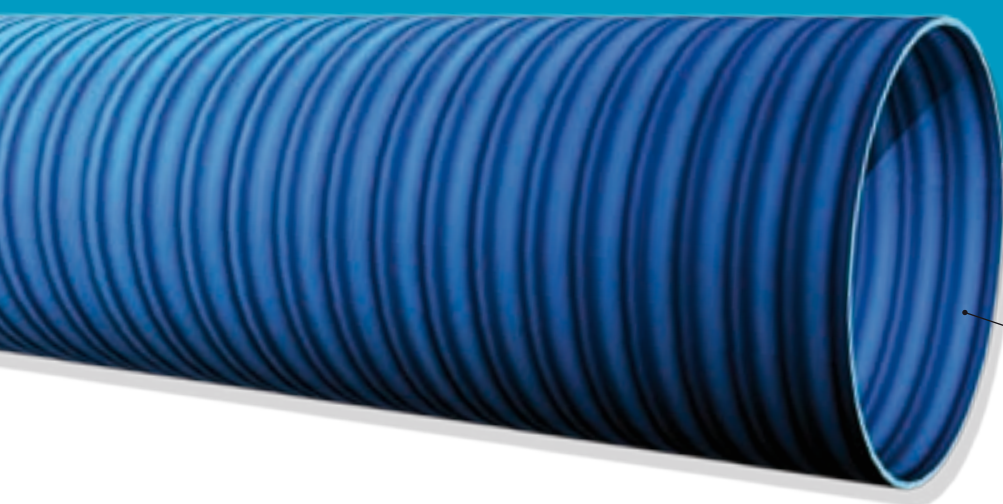


SANITARIA PISCINASANITARIA PISCINA  
 SANITARY SWIMMING POOL SANITARY  
 SANITAIRE PISCINESA

# transflot



Tubería fabricada en material EVA (etil-vinilo-acetano), estructura coarrugada de perfil redondeado.  
 Para mayor flotabilidad durante el servicio de trabajo  
 Hoses manufactured in EVA (ethyl-vinyl-acetate), corrugated structure with a rounded profile for greater floatability during service work  
 Tuyaux fabriqués en matériel EVA (éthyle-vinyle-acétate), à structure rêche et au profil arrondi pour leur conférer une plus grande flottabilité durant le service de travail

Ø INT I.D. Ø INT mm	Ø EXT O.D. Ø EXT mm	PESO WEIGHT POIDS g/m	VACÍO VACUUM VIDE mH <sub>2</sub> O	PRESIÓN SERVICIO WORKING PRESSURE PRESSION SERVICE bar	PRESIÓN ROTURA BURSTING PRESSURE PRESSION ÉCLAT bar	RADIO CURVATURA BENDING RADIUS RAYON DE COURBURE mm
32	41	180	6	1,0	3,0	64
38	48	250	6	1,0	3,0	76
50	62	360	6	0,5	1,5	100

Presiones a T° ambiente en laboratorio / Valores Nominales sin tener en cuenta tolerancias fabricación  
 Pressure at ambient temperature in laboratory / Nominals values without taking manufacturing tolerences into account  
 Pression effectuées à températures ambiente de laboratoire / Valeurs nominales sans teir compte des tolerances de fabrication



RY  
NITAIRE

SANITARIA  
PISCINA  
SANITARY  
SWIMMING POOL  
SANITAIRE  
PISCINE

uso en piscinas  
swimming pool use  
utilisation en piscine



E

## Tubería auto flotante en EVA

- En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso
- Otros diámetros, colores y características previa consulta

### Características

- Tubería opaca muy flexible fabricada en EVA (etil-vinilo-acetato)
- Su estructura corrugada de perfil redondeado y su peso específico de 0,983, aseguran su flotabilidad durante el servicio de trabajo
- Manguitos macho-hembra con terminales autoconexionables
- Fácil manejo en limpiafondos de piscinas ya bien sea de forma manual o automática
- Resistente a los rayos UVA, al frío y a la rotura en el alargamiento
- Su Radio de Curvatura es de dos veces su diámetro interior
- Soporta temperaturas entre -25°C y +60°C

### Aplicaciones

- Limpiafondos de piscinas
- Limpieza autoflotante de piscinas

UK

## Flexible pipe in EVA

- Specifications are subject to change without notice
- Other diameters, colours and features on request

### Features

- Opaque and flexible hose of EVA
- The corrugated and round structure and the specific weight (0.983gr/m) ensure the excellent floating properties
- Very handling for swimming pool cleaning, manual or automatic way
- Resistant to UVA, to cold and to elongation
- Bending radius is 2 times the inner diameter
- T° range -25°C + 60°C

### Uses

- Swimming pool cleaning

F

## Tuyau autoflottant en EVA

- En fonction des évolutions techniques, les données peuvent être modifiées sans préavis
- Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demandes

### Caractéristiques

- Tuyau opaque flexible fabriqué en EVA
- Sa structure plissée de profil arrondi et son poids de 0.983gr/m assurent sa flottabilité durant l'utilisation
- Les embouts mâles-femelles sont auto-connectables
- Très maniable pour le nettoyage des fonds de piscines, soit manuel soit automatique
- Résistant aux UVA, au froid et à la rupture lors de l'allongement
- Son rayon de courbure est de 2 fois son diamètre intérieur
- T° d'emploi -50°C à +60°C

### Applications

- Nettoyage de fonds de piscine

