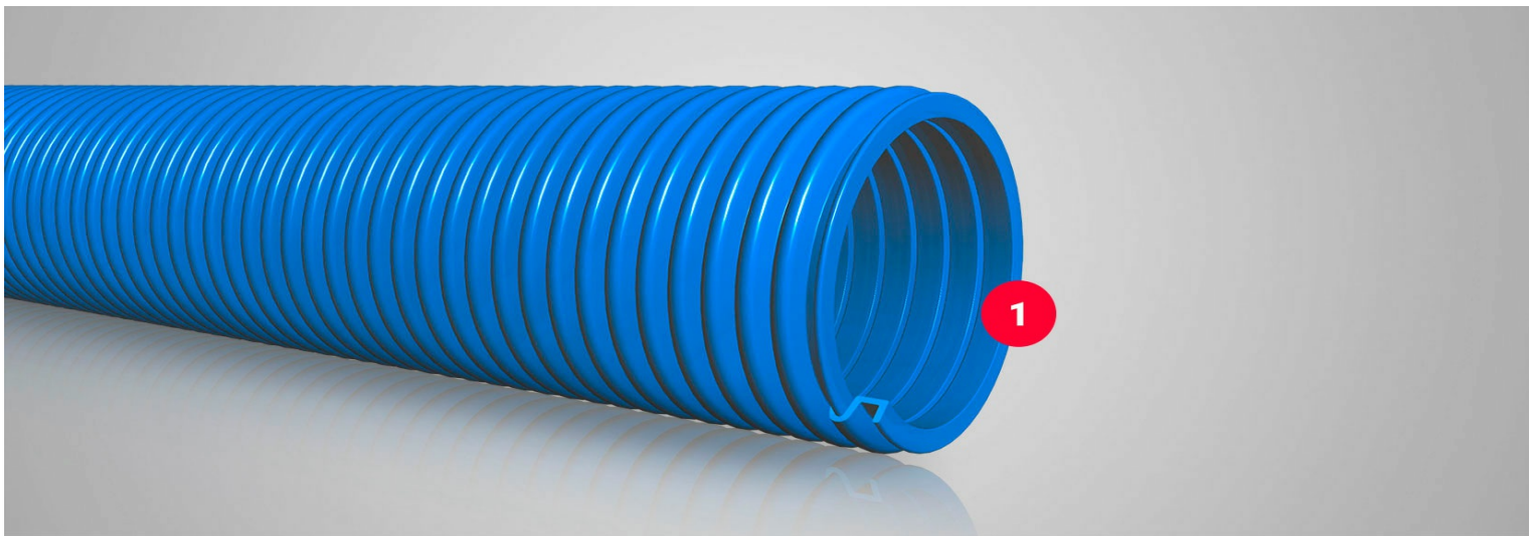


## Transflot



Tubería autoflotante opaca muy flexible fabricada en base a co-polímeros de etileno

### Descripción

Su estructura coarrugada de perfil redondeado y su peso específico inferior a 1 aseguran su flotabilidad durante el servicio de trabajo

Atóxico

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

Gran aseguramiento de la adherencia de las boquillas al tubo en caso de su montaje

Soporta temperaturas entre  $-25^{\circ}\text{C}$  y  $+55^{\circ}\text{C}$

### Aplicaciones

Limpiafondos de piscinas

Limpieza autoflotante de piscinas

### Capas

1 Tubería realizada en base a co-polímeros de etileno

### Características



Uso piscinas



Atóxico



Alto control de calidad



Muy manejable



Libre de Cd/Pb/Ba

### Datos técnicos

Ø int (mm) Ø ext (mm) Peso (gr/m) Radio de curvatura (mm) Vacío m H<sub>2</sub>O

32

41

180

64

5

38	47	220	76	5
50	62	360	100	5