

# Metalpress Náutico Anti Olor



Tubería fabricada por extrusion de dos capas de componentes vinílicos.

#### Descripción

Tubería fabricada por extrusión de dos capas de componentes vinílicos, de calidad alimentaria y sin ftalatos, reforzada en el interior por una malla de hilos de poliéster, y por una espira de acero galvanizado, embutido en la primera capa

Muy flexible, incluso a bajas temperaturas

Tubería con buena resistencia química, asociada a las propiedades habituales del PVC

La temperatura recomendada de utilización está entre -25º C y 60º C

#### **Aplicaciones**

## Capas

### Características



llee marítime



Transporte de agua



a 60°C



Resistente a la sa



Antialgas



Mayor flexibilidad



Sin flatatos



Muy manejab



Hee nave



Espiral metálica



Antidoblece