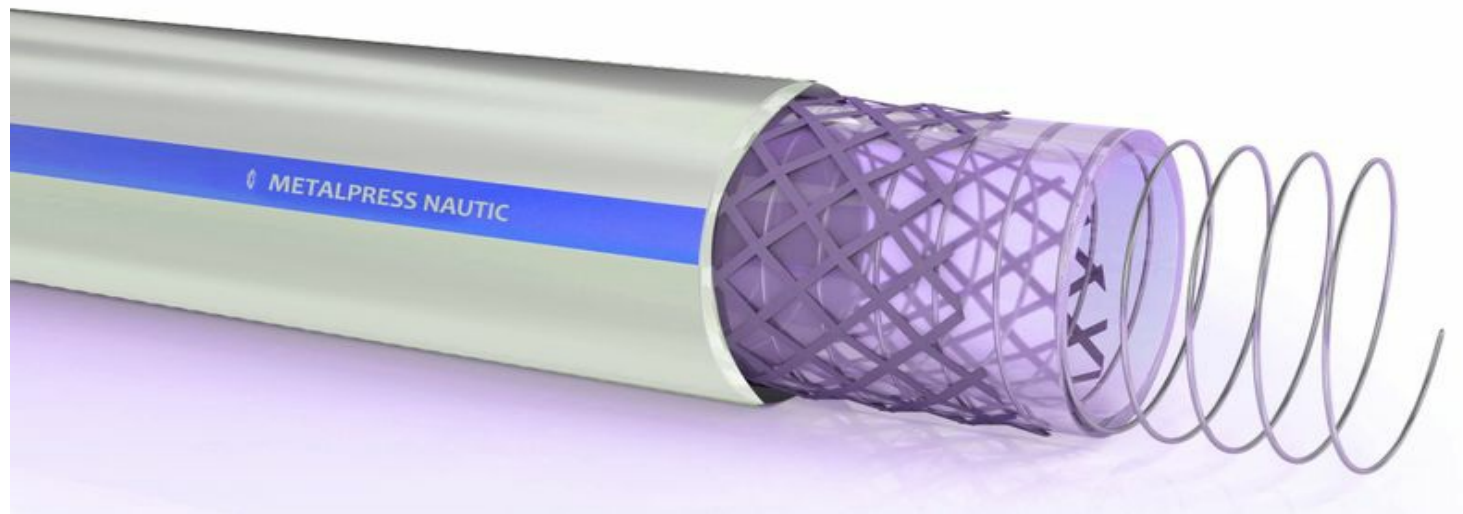


Metalpress Náutico Anti Olor



Tubería fabricada por extrusión 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 -25°C y 60°C

Aplicaciones

Capas

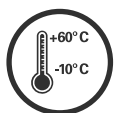
Características



Uso marítimo



Transporte de agua



Temperaturas -10°C
a 60°C



Resistente a la sal
marina



Antialgas



Sin flatatos



Uso naval



Espiral metálica



Mayor flexibilidad



Muy manejable



Antidobleces

