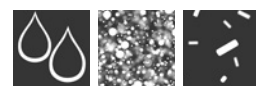




# SPIRABEL® GMDS



- 1 Espira de refuerzo
- 2 Pared de PVC flexible

## APLICACIONES

Multiuso.



## MARCAJE

SPIRABEL GMDS Ø int [N° Lote]

Manguera polivalente con paredes exterior e interior lisas.

Reforzado por un espiral blanco antigolpes insertado en un interior de PVC flexible. Revestimiento exterior liso.

## VENTAJAS

SPIRABEL®GMDS es una manguera resistente, flexible y económica. Su pared interior muy lisa reduce las pérdidas de cargas.

## RACORES

Racores simétricos tipo Guillemin o Storz, racores con levas o cardanes - Sujeción con collarines de un solo hilo o Némo Spir (SERFLEX).

El ensamblaje y los collarines con banda no son aconsejados ya que no permiten una permeabilidad perfecta e inducen un riesgo de rotura del alambre de aportación causada por las pisadas.

## COMPORTAMIENTO QUÍMICO

Ver tabla págs. 110 - 113 columna A.

Para el trasvase de hidrocarburos, recomendamos utilizar el SPIRABEL® MDSO o SPIRABEL® PU A2.

## ATENCIÓN

Las mangueras espiraladas tienen normalmente un alargamiento, que puede ser importante cuando la temperatura esté más de 40°C, y que debe ser tenido en consideración antes de la instalación. Estamos a su disposición para más informaciones sobre este tema.