

SPIRABEL® MDSE



- 1 Espira de refuerzo
- 2 Pared de PVC flexible, gris

MANGUERA FLEXIBLE EN FRÍO PARA APLICACIONES INDUSTRIALES EN USOS SEVEROS.

Refuerzo con un espiral de PVC rígido embutido en espiral en PVC flexible.

APLICACIONES

Vaciado y saneamiento, equipamiento de camiones y distribuidores de estiércol líquido

SECTORES DE ACTIVIDAD

Industria en general, agricultura, obras públicas, ingeniería civil

MARCAJE

SPIRABEL MDSE Ø int [N° lote]

VENTAJAS

Ligero y de maniobrabilidad muy grande incluso cuando hace frío, el SPIRABEL® MDSE posee una buena resistencia a la aspiración y a la expulsión. Su capa interior lisa asegura pocas pérdidas de carga y evita las zonas de retención. Por su color y su opacidad el SPIRABEL® MDSE gris está particularmente adaptado para trabajos de vaciado y saneamiento.

RACORES

Racores simétricos tipo Guillemín o Storz, racores con levas o cardanes - Sujeción con collarines de un solo hilo o Némo Spir. 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. 114 - 117 columna A.
Para la transferencia de aceite y el aceite se recomienda el uso de SPIRABEL® MDSO.

ATENCIÓN

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

mm	+/- mm	mm	g/m	bar	bar	mbar	mm	Gris		
								20 m	30 m	50 m
40	+/-0,8	4,3	721	15	5	990	140		166920	
51	+/-1,0	4,7	1055	15	5	990	179		166925	
60	+/-1,0	5	1200	12	4	990	211		166927	
76	+/-1,0	5,6	1748	12	4	990	266		166934	
80	+/-1,0	5,7	1851	12	4	990	280			166938
102	+/-1,0	7,1	2697	9	3	990	357		166943	
120	+/-1,2	7,7	3250	6	2	990	540		166950	
127	+/-1,3	8,2	3612	6	2	990	572	166951		
151	+/-1,5	9,5	4950	6	2	990	680	166953		