



SPIRABEL® MDSO



	990	mbar		15 9	bar		+60 - 25	°C
--	------------	------	--	---------------	-----	--	-----------------	----



- 1 Espira de refuerzo
2 Pared de PVC azul hidrocarburos

APLICACIONES

Trasvase de Hidrocarburos, vaciado y saneamiento.

MARCAJE

SPIRABEL MDSO Ø int [Nº lote]



Manguera flexible en frío para aplicaciones industriales en usos severos.

Refuerzo con espiral de PVC rígido embutido en PVC flexible.

VENTAJAS

Ligero y de maniobrabilidad muy grande incluso cuando hace frío, el SPIRABEL® MDSO 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® MDSO gris está particularmente adaptado para trabajos de vaciado y saneamiento.

RACORES

Racores simétricos tipo Guillemin 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. 110 - 113 columna B.

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.

Ø mm	+/- mm	Ø mm	g/m	bar	bar	mbar	mm	Azul		
								10 m	30 m	50 m
25	+/-0,8	4	485	15	5	990	88		176010	
32	+/-0,8	4	585	15	5	990	112		176012	
38	+/-0,8	4	715	15	5	990	133		176014	
51	+/-1,0	4,6	1105	15	5	990	179	176017	176018	
63	+/-1,0	5	1465	12	4	990	221		176020	
76	+/-1,0	5,3	1780	12	4	990	266		176023	
80	+/-1,0	5,5	2069	12	4	990	280			176009
102	+/-1,0	6,3	2820	9	3	990	357		176026	