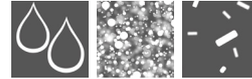




# SPIRABEL® LD



 <b>600</b> mbar	 <b>18   9</b> bar	 <b>+60</b> <b>-15</b> °C
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



- 1 Alambre de aportación blanco de PVC rígido antigolpes
- 2 Pared de PVC verde translúcida. Suave dentro y fuera.

## APLICACIONES

Expulsión y aspiración en usos poco severos, irrigación, bombas domésticas, sembradores.

## MARCAJE

SPIRABEL LD Ø int. [N° Lote]

## Manguera reforzada por un alambre de aportación.

Antigolpes de PVC rígido blanco embutido en espiral dentro de un alma de PVC flexible translúcida. Calidad ligera.

### VENTAJAS

El SPIRABEL® LD es una manguera muy ligera, flexible y económica. Su pared interior lisa reduce las pérdidas de cargas. Su transparencia permite ver los elementos expulsados o aspirados.

### RACORES

Racores simétricos sistema Guillemín o Storz, racores con levas o con cardanes - Posibilidad de sujeción con collarines de banda gracias a la superficie exterior lisa.

### COMPORTAMIENTO QUÍMICO

Ver tabla págs. 110 - 113 columna A.

### ATENCIÓN

Las mangueras espiraladas tienen normalmente un alargamiento, que puede ser importante cuando la temperatura está 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.

mm	+/- mm	mm	g/m	bar	bar	mbar	mm	Pared verde translúcida		
								25 m	30 m	50 m
20	+/-1.0	2,4	220	18	6	600	80			137315
25	+/-1.0	2,4	270	15	5	600	105			137331
32	+/-1.0	2,5	350	15	5	600	135			137357
38	+/-0.6	2,8	460	15	5	600	160		137371	137373
40	+/-0.6	2,9	500	15	5	600	180	134376		
50	+/-0.6	3,3	710	12	4	600	230		137413	137415
63	+/-1.0	3,5	870	12	4	600	265			134405
75	+/-1.0	3,8	1000	12	4	600	315	134421		
102	+/-1.0	4,2	1870	9	3	600	428	134489		