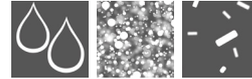




SPIRABEL® LD



 600 mbar	 18 9 bar	 +60 -15 °C
---	---	---



- 1** Jonc blanc en PVC rigide antichoc
- 2** Paroi en PVC souple vert translucide (intérieure et extérieure lisse)

APPLICATIONS

Refolement et aspiration en usages peu sévères, irrigation, pompes domestiques, semoirs.



MARQUAGE

SPIRABEL LD Ø int. [N° Lot]

Tuyau polyvalent.

Renforcé par un jonc antichoc en PVC rigide blanc noyé dans une âme en PVC souple translucide. Qualité légère.

AVANTAGES

Le SPIRABEL® LD est un tuyau très léger, flexible et économique. Sa paroi intérieure lisse réduit les pertes de charges. Sa transparence permet une vision des fluides refoulés ou aspirés.

RACCORDS

Raccords symétriques système Guillemain ou Storz, raccords à cames ou à cardan - Fixation avec colliers à bande possible grâce à la surface extérieure lisse. Bien veiller avant montage à ce que l'embout ne soit pas blessant pour le tube intérieur (cas notamment des raccords mal ébavurés donc coupants).

TENUE CHIMIQUE

Voir tableau pages 110 à 113 colonne A.

ATTENTION

Les tuyaux spiralés présentent en général un allongement sous pression qui peut devenir important lorsque la température dépasse 40°C, et dont il faut tenir compte lors de l'installation. N'hésitez pas à nous consulter.

 mm	+/- mm	 mm	 g/m	 bar	 bar	 mbar	 mm	Paroi verte translucide		
								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		