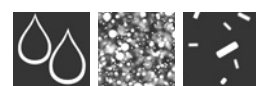




# SPIABEL® LD\*



	600	mbar
	18   9	bar
	+60	°C



- 1 Stoßfeste Hart-PVC-Spirale, weiss  
2 Wand aus Weich-PVC, transparent

## ANWENDUNGEN

Pumpen, Bewässerung, Sämaschinen.



## AUFDRUCK

SPIABEL LD Ø inn. [Prod. Nr.]

## Transparenter PVC-Spiralschlauch mit weisser Stossfester Hart-PVC-Spirale.

Für den leichten Einsatz in vielen Industriezweigen. Die glatte Innenwand verhindert Ablagerungen.

### VORTEILE

SPIABEL® LD ist ein leichter, flexibler und günstiger Schlauch. Er ist transparent und hat eine glatte Innenwand zum Schutz gegen Ablagerungen.

### EINBINDUNGEN

Unter Berücksichtigung der zu fördernden Medien, Betriebsdruck und Temperatur können handelsübliche Einbindungen verwendet werden.

### CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Tabelle Seiten 110 bis 113 Spalte A.  
Spiralschläuche unterliegen bei Temperaturen über 40°C meist eine Längsausdehnung. Die ist vor Montage zu bedenken. Für nähere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.

	+/- mm		mm		g/m		bar		bar		mbar	Grüne transparente Wand		
												25 m	30 m	50 m
20	+/- 1,0	<b>2,4</b>	220	18	6	600	80							137315
25	+/- 1,0	<b>2,4</b>	270	15	5	600	105							137331
32	+/- 1,0	<b>2,5</b>	350	15	5	600	135							137357
38	+/- 0,6	<b>2,8</b>	460	15	5	600	160					137371		137373
40	+/- 0,6	<b>2,9</b>	500	15	5	600	180		134376					
50	+/- 0,6	<b>3,3</b>	710	12	4	600	230					137413		137415
63	+/- 1,0	<b>3,5</b>	870	12	4	600	265							134405
75	+/- 1,0	<b>3,8</b>	1000	12	4	600	315	134421						
102	+/- 1,0	<b>4,2</b>	1870	9	3	600	428	134489						



Auslaufprodukt – erhältlich solange der Vorrat reicht. Dieses Produkt wurde inzwischen durch SPIABEL® SI - Seite 74.

Die vollständige Zuordnungstabelle finden Sie auf der hinteren Umschlagklappe des Katalogs, um die passende Referenz auszuwählen.