

# CRISTAL



1 Lebensmittel Weich-PVC

## EINSCHICHTIGER SCHLAUCH AUS TRANSPARENTEM WEICH-PVC.

### ANWENDUNGEN

Druckloses Fördern von Wasser, Chemischen Substanzen

### EINSATZBEREICHE

Druckluftindustrie, Laboratorien, Maschinenbau, Montagefirmen, Chemieindustrie

### SIMULANZIEN A, B, C

- Fruchtsäfte
- Wein



### AUFDRUCK

(EU) N° 10/2011 Sim. A, B, C [Prod. Nr.]

### VORTEILE

Die hohe Flexibilität und große Transparenz machen den CRISTAL zu einem Mehrzweckschlauch mit einem ausgezeichneten Preis-/Leistungsverhältnis.

### EINBINDUNGEN

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

### CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

[Tabelle Seiten 106 bis 109 Kolonne A.](#) Nicht Öl-beständig.

Ø mm	+/- mm	Ø mm	Ø mm	+/- mm	g/m	Transparent		
						25 m	50 m	100 m
4	+/-0,2	6	1	+/-0,2	19			141040
4	+/-0,2	7	1.5	+/-0,2	31		069141	
5	+/-0,2	8	1.5	+/-0,2	37		069167	
6	+/-0,3	9	1.5	+/-0,2	43		069286	
7	+/-0,4	10	1.5	+/-0,2	49		069290	
8	+/-0,4	10	1	+/-0,2	34		069326	
8	+/-0,4	11	1.5	+/-0,2	54		069328	
8	+/-0,5	12	2	+/-0,2	75		141266	
9	+/-0,5	12	1.5	+/-0,2	60		093910	
10	+/-0,5	13	1.5	+/-0,2	66		069330	
10	+/-0,5	14	2	+/-0,2	90		141369	
10	+/-0,5	16	3	+/-0,3	147		141372	
12	+/-0,5	15	1.5	+/-0,3	77		069340	
12	+/-0,5	16	2	+/-0,3	106		069360	
15	+/-0,8	19	2	+/-0,3	130		141919	
16	+/-0,8	20	2	+/-0,3	138		141501	
16	+/-0,8	21	2.5	+/-0,3	176		141505	
19	+/-0,8	24	2.5	+/-0,3	205		141510	
20	+/-0,8	26	3	+/-0,3	260		141633	
25	+/-1,0	31	3	+/-0,3	317	141662		
30	+/-1,0	37	3.5	+/-0,4	442	141720		
38	+/-1,0	48	5	+/-0,5	818	141817		