

29410

## CRISTAL

+60  
°C  
-15



### Applications

- Ecoulement de liquides non alimentaires
- Utilisation comme gaine de protection

### Secteurs d'activité

- Industrie en général

Marquage : [N° lot]

### Tube monocouche économique en PVC souple transparent

#### Raccords

Raccords à embout cannelé ou à olive avec colliers à bande ou à oreille(s). Le sertissage est à proscrire. 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 64 à 67 colonne A.

Ne résiste pas aux hydrocarbures.

Choisir plutôt dans ce cas le Cristal OB (page 36).

mm	± mm	mm	mm	± mm	g/m	Transparent		
						25 m	50 m	100 m
2	+/- 0,2	4	1	+/- 0,2	11			069150
3	+/- 0,2	5	1	+/- 0,2	15			069154
3	+/- 0,2	6	1,5	+/- 0,2	26			069151
4	+/- 0,2	6	1	+/- 0,2	19			141040
4	+/- 0,2	7	1,5	+/- 0,2	31		069141	141066
5	+/- 0,2	7	1	+/- 0,2	24		069166	
5	+/- 0,2	8	1,5	+/- 0,2	37		069167	
6	+/- 0,3	9	1,5	+/- 0,2	43		069286	069285
7	+/- 0,4	10	1,5	+/- 0,2	50		069290	069152
8	+/- 0,4	10	1	+/- 0,2	35		069326	
8	+/- 0,4	11	1,5	+/- 0,2	54		069328	
8	+/- 0,5	12	2	+/- 0,2	76		141266	
9	+/- 0,5	12	1,5	+/- 0,2	62		093910	069153
10	+/- 0,5	13	1,5	+/- 0,2	68		069330	
10	+/- 0,5	14	2	+/- 0,2	91		141369	
10	+/- 0,5	16	3	+/- 0,3	148		141372	
12	+/- 0,5	15	1,5	+/- 0,3	75		069340	
12	+/- 0,5	16	2	+/- 0,3	106		069360	
13	+/- 0,6	17	2	+/- 0,3	115		069370	
15	+/- 0,8	19	2	+/- 0,3	131		141919	
15	+/- 0,8	20	2,5	+/- 0,3	161		141460	
15	+/- 0,8	21	3	+/- 0,3	205		141485	
16	+/- 0,8	20	2	+/- 0,3	137		141501	
16	+/- 0,8	21	2,5	+/- 0,3	170		141505	
18	+/- 0,8	22	2	+/- 0,3	145		141507	
18	+/- 0,8	23	2,5	+/- 0,3	195		141461	
19	+/- 0,8	24	2,5	+/- 0,3	198		141510	
20	+/- 0,8	25	2,5	+/- 0,3	215		141462	
20	+/- 0,8	26	3	+/- 0,3	262		141633	
25	+/- 1	31	3	+/- 0,3	319	141662		
30	+/- 1	37	3,5	+/- 0,4	446	141720		
35	+/- 1	43	4	+/- 0,4	573	141740		
38	+/- 1	48	5	+/- 0,5	818	141817		
40	+/- 1	49	4,5	+/- 0,5	736	141741		
50	+/- 1	60	5	+/- 0,5	1045	141742		
60	+/- 1	70	5	+/- 0,5	1200	141744		