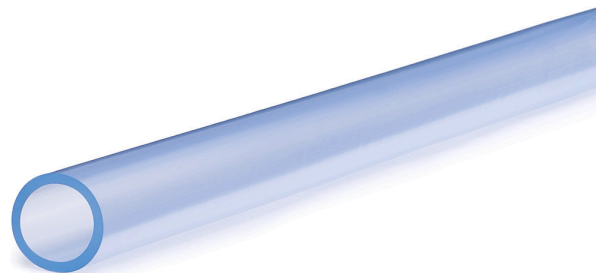


CLEARTUBE FOOD

Tuyau monocouche en PVC souple, alimentaire sans phtalates

- Applications** production et transfert de boissons, production et transfert de denrées alimentaires, évacuation d'eau, aquariums, Automatisation et robotique
- Construction** PVC / PVC souple, non coloré, transparent
- Température** -20°C jusqu'à 65°C
- Propriétés** bonne flexibilité, bonne résistance chimique, sans phtalates
- Normes** matière conforme à la directive européenne sur les matériaux au contact des denrées alimentaires (CE) n° 1935/2004 et le règlement (CE) n° 10/2011 pour A, B, C | #NV



Diamètre intérieur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Pression d'éclatement (bar)	Poids (kg/m)	Poids total par pièce (kg)	Longueur (m)	Numéro d'article
2	4,00	1,00	10,00	0,01200	1,20	100	NS30100200T
3	5,00	1,00	8,00	0,01500	1,50	100	NS30100300T
3	6,00	1,50	10,00	0,02600	2,60	100	NS30100301T
4	7,00	1,50	8,00	0,03170	3,17	100	NS30100400T
4	6,00	1,00	6,50	0,01920	1,92	100	NS30100401T
4	8,00	2,00	10,00	0,04620	4,62	100	NS30100402T
5	9,00	2,00	10,50	0,05390	5,39	100	NS30100502T
5	8,00	1,50	8,50	0,03750	3,75	100	NS30100500T
5	7,00	1,00	6,00	0,02310	2,31	100	NS30100501T
6	9,00	1,50	7,00	0,04300	0,43	10	NS30100600K
6	9,00	1,50	7,00	0,04320	1,08	25	NS30100600P
6	9,00	1,50	7,00	0,04330	4,33	100	NS30100600T
6	8,00	1,00	5,00	0,02690	2,69	100	NS30100601T
6	9,00	1,50	7,00	0,04340	2,17	50	NS30100600R
6	10,00	2,00	9,00	0,06160	3,08	50	NS30100602R
6	10,00	2,00	9,00	0,06160	6,16	100	NS30100602T
6	12,00	3,00	12,00	0,10390	10,39	100	NS30100603T
7	10,00	1,50	6,00	0,04900	4,90	100	NS30100700T
7	11,00	2,00	8,00	0,06900	6,90	100	NS30100701T
8	14,00	3,00	10,00	0,12700	6,35	50	NS30100803R
8	11,00	1,50	5,50	0,05480	2,74	50	NS30100800R
8	11,00	1,50	5,50	0,05500	0,55	10	NS30100800K

Diamètre intérieur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Pression d'éclatement (bar)	Poids (kg/m)	Poids total par pièce (kg)	Longueur (m)	Numéro d'article
8	11,00	1,50	5,50	0,05480	1,37	25	NS30100800P
8	10,00	1,00	4,00	0,03460	3,46	100	NS30100801T
9	13,00	2,00	6,50	0,08500	4,25	50	NS30100902R
9	12,00	1,50	5,00	0,06060	3,03	50	NS30100900R
10	14,00	2,00	6,00	0,09200	0,92	10	NS30101000K
10	14,00	2,00	6,00	0,09240	2,31	25	NS30101000P
10	13,00	1,50	4,50	0,06600	3,30	50	NS30101001R
10	16,00	3,00	8,00	0,15000	7,50	50	NS30101002R
10	14,00	2,00	6,00	0,09240	4,62	50	NS30101000R
11	15,00	2,00	6,00	0,10000	5,00	50	NS30101100R
12	15,00	1,50	4,00	0,07800	3,90	50	NS30101201R
12	16,00	2,00	5,00	0,10780	5,39	50	NS30101200R
12	17,00	2,50	6,50	0,13940	6,97	50	NS30101202R
13	17,00	2,00	4,50	0,11540	5,77	50	NS30101300R
13	19,00	3,00	6,50	0,18460	9,23	50	NS30101301R
14	18,00	2,00	4,50	0,12300	6,15	50	NS30101400R
14	19,00	2,50	5,00	0,15880	7,94	50	NS30101401R
15	21,00	3,00	6,00	0,20800	10,40	50	NS30101501R
15	19,00	2,00	4,00	0,13080	6,54	50	NS30101500R
16	20,00	2,00	4,00	0,13860	6,93	50	NS30101600R
16	21,00	2,50	4,50	0,17800	8,90	50	NS30101601R
16	22,00	3,00	5,60	0,21940	10,97	50	NS30101602R
18	24,00	3,00	5,00	0,24240	12,12	50	NS30101801R
18	22,00	2,00	3,50	0,15400	7,70	50	NS30101800R
19	27,00	4,00	6,30	0,35400	17,70	50	NS30101904R
19	24,00	2,50	4,00	0,20700	10,35	50	NS30101900R
19	23,00	2,00	3,50	0,16200	8,10	50	NS30101901R
19	25,00	3,00	5,00	0,25400	12,70	50	NS30101902R
19	26,00	3,50	5,50	0,30200	15,10	50	NS30101903R
20	24,00	2,00	3,50	0,16900	8,45	50	NS30102001R
20	26,00	3,00	4,50	0,26540	13,27	50	NS30102000R
22	28,00	3,00	4,30	0,28860	14,43	50	NS30102200R
25	33,00	4,00	5,00	0,44640	11,16	25	NS30102501P
25	33,00	4,00	5,00	0,44620	22,31	50	NS30102501R
25	31,00	3,00	3,50	0,32320	8,08	25	NS30102500P
25	34,00	4,50	5,50	0,51080	12,77	25	NS30102502P
27	33,00	3,00	3,50	0,34640	8,66	25	NS30102700P
28	36,00	4,00	4,00	0,49320	12,33	25	NS30102800P
30	37,00	3,50	3,50	0,45120	11,28	25	NS30103000P
32	40,00	4,00	4,00	0,55400	13,85	25	NS30103200P
32	42,00	5,00	4,50	0,71160	17,79	25	NS30103201P
35	45,00	5,00	4,00	0,76920	19,23	25	NS30103501P
35	42,00	3,50	3,50	0,51800	12,95	25	NS30103500P
38	48,00	5,00	4,00	0,82720	20,68	25	NS30103800P

Diamètre intérieur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Pression d'éclatement (bar)	Poids (kg/m)	Poids total par pièce (kg)	Longueur (m)	Numéro d'article
40	48,00	4,00	3,00	0,67720	16,93	25	NS30104000P
40	50,00	5,00	4,00	0,86560	21,64	25	NS30104001P
45	55,00	5,00	3,50	0,96200	24,05	25	NS30104500P
50	60,00	5,00	3,00	1,05800	26,45	25	NS30105000P
50	60,00	5,00	3,00	1,05780	52,89	50	NS30105000R
60	70,00	5,00	2,50	1,25000	31,25	25	NS30106000P
70	80,00	5,00	2,00	1,44000	36,00	25	NS30107000P
80	90,00	5,00	1,50	1,63000	40,75	25	NS30108000P
90	100,00	5,00	1,50	1,82000	45,50	25	NS30109000P