

Twee-laags PVC slang met ingesloten gegalvaniseerde stalen spiraal en polyester versterkte inlage, geschikt voor vacuum en transport van vloeibare levensmiddelen.



GLADDHEID OPPERVLAK ★★★★★

FLEXIBILITEIT ★★★

TEMPERATUUR BEREIK
-5 °c 65 °c

CHEMISCHE WEERSTAND
PVC Table

BREEK BESTENDIGHEID ★★★

VOOR LEVENSMIDDELEN
EU volgens de conformiteitsverklaring.

Ø Nominiaal mm	Ø Nominiaal inch	Ø Binnen mm	Ø Buiten mm	Vacuüm bij 23°C m/H ₂ O	Werkdruk bij 23°, r:1:3 bar	Werkdruk bij 23°, r:1:4 bar	Barstdruk bij 23° bar	Buigradius mm	Totale dikte mm	Diameter staaldraad mm	Spoed van spiraal mm	Spoed richting	Gewicht per meter g/m	Rollengte m	Beschikbaarheid
19	3/4	19	28	9	20	15	60	80	4.5	1	8.5	Rechts	450	60	Op Voorraad
25	1	25	35.5	9	20	15	60	90	5.25	1.2	9	Rechts	670	60	Op Voorraad
30		30	40.5	9	16	15	48	105	5.25	1.2	9.5	Rechts	770	60	Op Voorraad
32	1 1/4	32	42.5	9	16	12	48	110	5.25	1.2	9.5	Rechts	800	60	Op Voorraad
35		35	47	9	14	10	42	125	6	1.4	10	Rechts	1100	60	Op Voorraad
38	1 1/2	38	51	9	14	10	42	135	6.5	1.4	10.5	Rechts	1150	30	Op Voorraad
40		40	53.5	9	14	10	42	140	6.5	1.4	11	Rechts	1200	30	Op Voorraad
45	1 3/4	45	58	9	14	10	42	155	6.5	1.4	11	Rechts	1400	30	Op Voorraad
50	2	50	63.5	9	14	10	42	170	6.5	1.6	11	Rechts	1600	30	Op Voorraad
60		60	74	9	12	10	36	200	7	1.6	11	Rechts	1980	30	Op Voorraad
63	2 1/2	63	77	9	12	10	36	210	7	1.6	11	Rechts	2050	30	Op Voorraad
70		70	85.5	9	12	10	36	240	7.8	2	13.5	Rechts	2550	30	Op Aanvraag
76	3	76	92	9	12	9	36	250	8	2	13.5	Rechts	2800	30	Op Aanvraag
80		80	96	9	10	8	30	300	8	2	14	Rechts	2850	30	Op Voorraad
90	3 1/2	90	106.5	9	10	8	30	350	8.25	2	14	Rechts	3300	30	Op Voorraad
102	4	102	119	9	10	8	30	400	8.5	2	14.5	Rechts	3900	30	Op Aanvraag
105		105	122	9	10	8	30	420	8.5	2	14.5	Rechts	4000	30	Op Aanvraag
120		120	138	9	8	6	24	480	9	2.5	15	Rechts	4800	20	Op Voorraad
127	5	127	145	9	7	5	21	500	9	2.5	15	Rechts	5200	20	Op Aanvraag
150		150	169	9	5	3	15	600	9.5	2.5	15.5	Rechts	6650	20	Op Aanvraag
152	6	152	171	9	5	3	15	600	9.5	2.5	15.5	Rechts	6700	20	Op Voorraad
200		200	222	9	3	2.5	9	650	11	3	11	Rechts	9700	10	Op Aanvraag
203	8	203	225	9	3	2.5	9	650	11	3	11	Rechts	10000	10	Op Aanvraag