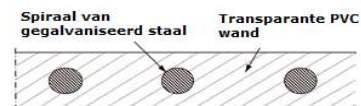


## Vloeistof transportslang - Foodgrade - PVC



- Materiaal: Polyvinylchloride (PVC)
- Spiraal: Staaldraad
- Wanddikte: Ca. 3,00 - 10,00mm
- Temp: -5°C tot +65°C
- Eigenschappen: Gladde binnenzijde, food-grade PVC, IANESCO certificaat.
- Uitstekende flexibele eigenschappen.



Ø Binnen (mm)	Ø Buiten (mm)	Werkdruk (bar)	Vacuüm (bar)	Buig radius (mm)	Gewicht (KG/m)	Artikel nummer
10	16	11	0,900	20	0,16	Foodgrade_PVC_10
12	18	10	0,900	25	0,18	Foodgrade_PVC_12
14	20	10	0,900	25	0,21	Foodgrade_PVC_14
16	23	10	0,900	30	0,23	Foodgrade_PVC_16
18	25	8	0,900	32	0,30	Foodgrade_PVC_18
20	28	8	0,900	35	0,33	Foodgrade_PVC_20
22	29	8	0,900	40	0,38	Foodgrade_PVC_22
25	33	8	0,900	42	0,50	Foodgrade_PVC_25
30	38	6	0,900	50	0,60	Foodgrade_PVC_30
32	39	6	0,900	53	0,65	Foodgrade_PVC_32
38	47	5	0,850	70	0,80	Foodgrade_PVC_38
40	50	5	0,850	75	0,87	Foodgrade_PVC_40
45	55	5	0,800	80	1,10	Foodgrade_PVC_45
51	61	4	0,800	100	1,20	Foodgrade_PVC_51
60	72	4	0,800	135	1,80	Foodgrade_PVC_60
63	75	4	0,750	150	1,95	Foodgrade_PVC_63
70	85	4	0,700	180	2,20	Foodgrade_PVC_70
75	89	4	0,850	330	2,30	Foodgrade_PVC_75
80	93	4	0,850	350	2,45	Foodgrade_PVC_80
90	103	3	0,850	380	2,75	Foodgrade_PVC_90
100	116	3	0,850	400	3,34	Foodgrade_PVC_100
105	121	3	0,800	420	3,70	Foodgrade_PVC_105
110	126	3	0,800	430	3,80	Foodgrade_PVC_110
120	136	2	0,800	450	4,20	Foodgrade_PVC_120
125	140	2	0,800	450	5,00	Foodgrade_PVC_125
150	167	2	0,800	500	6,00	Foodgrade_PVC_150

**Per lengte rol:**  
 Ø 10mm t/m Ø 35mm : Rol: 60m  
 Ø 38mm t/m Ø 105mm : Rol: 30m  
 Ø 110mm t/m Ø 150mm : Rol: 20m

### Andere uitvoeringen en toebehoren:

	PUR (1,45mm)	ATEX - PUR (1,45mm)	Spiraalklem	Ronde bout klem
<b>Materiaal</b>	Polyurethaan (PUR)	Polyurethaan (PUR)	Verchroomd staal 1.4016 / W2	verzinkt staal (W1)
<b>Dikte</b>	1,45 mm	1,45 mm	nvt	nvt
<b>Spiraal</b>	Staaldraad, koperen coating	Staaldraad, koperen coating	nvt	nvt
<b>Temperatuur</b>	Tot ca. +90°C (max. +125°C)	Tot ca. +80°C	nvt	nvt
<b>Eigenschappen</b>	Anti statisch R < 10 <sup>9</sup> Ohm/m	Electrisch geleidend R < 10 <sup>3</sup> Ohm/m	Ook verkrijgbaar in RVS (1.4310 / W4)	Ook verkrijgbaar in RVS (materiaal 1.4571 / W5)

De technische data die dit document bevat zijn gemiddelden van test resultaten welke geen garanties afgeven.  
 Aanbevolen wordt de producten te testen alvorens ingebruikname.