



## Spirabel® LD

### Groen transparante PVC zuigslang

Geschikt voor afzuigen van water, vuilwater, water met lichte aandelen van vaste stoffen

- Zeer gladde binnenwand voor optimale flow
- Voorzien van witte, slagvaste extra stevige spiraal
- Zeer flexibel en knikvast

### Grüner transparenter PVC Saugschlauch

Geeignet zum Ansaugen von Wasser, Abwasser und Waser mit niedrigem Feststoffanteil

- Sehr glatte Innenseele für optimales Strömungsverhalten
- Mit schlag- und trittfester weißer Spirale
- Hoch flexibel und knickfest

### Green transparent PVC suction hose

Suitable for suction of water, manure, wastewater, water with low solids content

- Smooth inner surface for optimized flow
- With shock resistant and crushproof white spiral
- Highly flexible and kink resistant

**Materiaal binnen:** PVC  
**Kleur inwendig:** Groen transparant  
**Materiaal buiten:** PVC  
**Kleur uitwendig:** Witte spiraal  
**Inlagen:** PVC spiraal

**Material Seele:** PVC  
**Farbe Seele:** Grün transparent  
**Material Decke:** PVC  
**Farbe Decke:** Weiße Spirale  
**Einlagen:** PVC spiraal

**Material tube:** PVC  
**Colour tube:** Green transparent  
**Material cover:** PVC  
**Colour cover:** White spiral  
**Reinforcements:** PVC spiraal

Binnen Innen Inside ø mm	Buiten Aussen Outside ø mm	Buigstr. Biegerad. Bendrad. mm	Vacuüm Vakuum Vacuum Bar	Gewicht Gewicht Weight gr/m	Werkdruk Betriebsdruck Work. press. Bar
20	24.8	80	0.6	220	6
25	29.8	105	0.5	270	5
32	37	135	0.5	350	5
38	43.6	160	0.5	460	5
40	45.8	180	0.5	500	5
50	56.6	230	0.4	710	4
63	70	265	0.4	870	4
75	82.6	315	0.4	1000	4
102	110.4	428	0.3	1870	3

### Normeringen | Normen | Standards

-

### Temperatuur | Temperatur | Temperature

Min. -15 °C | Max. 60 °C

### Werkdruk | Betriebsdruck | Working pressure

Min. 3 bar | Max. 6 bar

### Barstdruk | Platzdruck | Burst pressure

Min. 9 bar | Max. 18 bar

