

REDSPIR STD

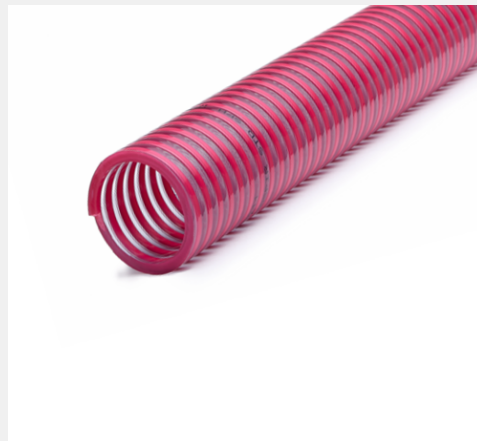
Mittelschwerer PVC-Saug- und Förderschlauch für die Lebensmittelverarbeitung

- Lebensmittelecht
- Mittlerer Staubsaugschlauch
- Innenglätte

MEDIUM



EIGENSCHAFTEN



Aufbau:

Orthophthalatfreie PVC-Wand in Lebensmittelqualität, transparent mit starrem PVC-Wendel. Innen- und Außenglätte

Eigenschaften:

Saug- und Förderschlauch mittlerer Leistung. Lebensmittelecht gemäß EG 1935/2004 und EU 10/2011 Klasse A / B / C / D1. Orthophthalat frei

Anwendungsbereiche:

Absaugen und Abgeben von hochwertigen Flüssigkeiten und Lebensmitteln, z.B. Fruchtsaft, Wein, Bier und Alkohole bis zu 50% sowie Milchprodukte in flüssiger Form

Temperaturbereich:

-5°C bis +60°C

Farbe:

Transparent mit rotem Wendel

Speziell:

REDSPIR L: Standardversion

REDSPIR SAF: Mittelschwere superelastische Version

REDSPIR SUPER: Hochleistungsversion

CRISTALSPIR SAF: Mittlere Beanspruchung mit transparentem Wendel

CRISTALSPIR SUPER: Schwerlast mit transparentem Wendel

Innen Ø mm	Außen Ø mm	r(mind.) mm	Gewicht ca. kg/m	Vakuum mbar	Druck bar	Bestellnummer
35	43	225	0,6	900	9	512203500/998
40	48,6	260	0,73	900	9	5122004000/998
51	60	270	1,05	900	9	5122005100/998
55	64,2	280	1,12	900	8	5122005500/998

Innen Ø mm	Außen Ø mm	r(mind.) mm	Gewicht ca. kg/m	Vakuum mbar	Druck bar	Bestellnummer
60	69,4	300	1,2	850	8	5122006000/998
63	72,3	325	1,3	850	7	5122006300/998
70	80,2	380	1,65	850	7	5122007000/998
80	92	400	1,87	850	7	5122008000/998
90	103	450	2,2	850	5	5122009000/998
102	116	500	2,81	850	4	51220010200/998
110	124,4	530	3,12	800	4	51220011000/998
120	136	600	3,58	800	4	51220012000/998
152	168	750	5,12	800	3	51220015200/998

Weitere Durchmesser auf Anfrage

Stand: 17.04.2024