



VITRYL®

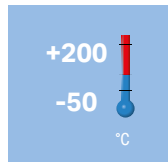
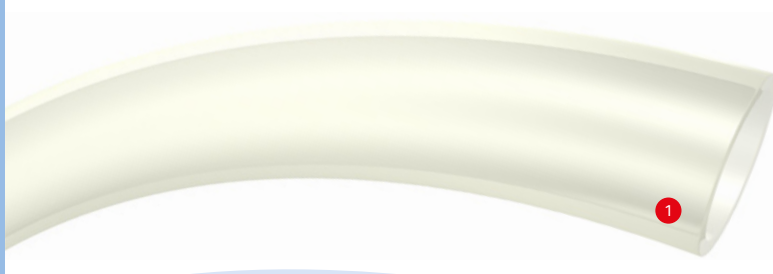


177.2600



SIMULANZIEN A, B, C, D1

- Fruchtsäfte
- Spirituosen
- Wein
- Milch



① Lebensmittel Silikon

## ANWENDUNGEN

Fördern von Lebensmitteln, Milchprodukten, Getränken.



## OHNE AUFDRUCK

## Einschichtiger Schlauch aus Silikon in Lebensmittelqualität (60 shA).

## VORTEILE

VITRYL® kann bis zu einer Temperatur von 200°C (kurzzeitig bis 240°C, für Sterilisation geeignet) eingesetzt werden. Bei sehr niedrigen Temperaturen bleibt die hohe Flexibilität erhalten.  
Zur Förderung von Erzeugnissen mit einem Alkoholgehalt von 50% geeignet.

## EINBINDUNGEN

Unter Berücksichtigung der zu fördernden Medien, Betriebsdruck und Temperatur können handelsübliche Einbindungen verwendet werden.

## CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Tabelle Seiten 110 bis 113 Spalte G.

Ø mm	+/- mm	Ø mm	Ø mm	+/- mm	Ø mm	Transparent 25 m
						g/m
3	+/-0,2	5	1	+/-0,15	15	189782
3	+/-0,2	6	1,5	+/-0,15	24	169283
3	+/-0,2	7	2	+/-0,15	37	169022
4	+/-0,25	6	1	+/-0,15	18	189795
4	+/-0,25	7	1,5	+/-0,15	30	169309
4	+/-0,25	8	2	+/-0,15	44	169035
5	+/-0,35	8	1,5	+/-0,2	36	189801
6	+/-0,35	9	1,5	+/-0,25	41	189814
6	+/-0,35	10	2	+/-0,25	58	169080
6	+/-0,35	12	3	+/-0,25	98	169093
7	+/-0,4	11	2	+/-0,25	66	169409
8	+/-0,4	11	1,5	+/-0,25	52	169425
8	+/-0,4	12	2	+/-0,25	73	189830
8	+/-0,4	14	3	+/-0,25	120	169112
10	+/-0,4	14	2	+/-0,25	87	189843
10	+/-0,4	16	3	+/-0,25	132	169125
12	+/-0,5	16	2	+/-0,3	102	169154
12	+/-0,5	17	2,5	+/-0,3	132	189856
15	+/-0,5	21	3	+/-0,3	197	189869
20	+/-0,7	27	3,5	+/-0,36	300	189885