

SVB - MULTILEBENSMITTEL

OSVB - MULTILEBEISMITTER

Gummi-Lebensmittelschlauch mit weißer NBR- Innenseele. geeignet für fett- und nicht fetthaltige Lebensmittel aller Art, Milch, Molkereiprodukte, tierische u.pflanzliche Fette und Oele

- sehr flexibel, robust, druckfest, knickstabil, Cip-fähig
- glatte weiße NBR Innenseele fettbeständig, aussen blaue Decke
- geruchs-u.geschmacksneutral
- flexibler Schlauch für Lebensmittelindustrie, Molkereien
- hohe Temperaturbeständigkeit, Heißwasser bis +90°C.
- sterilisierbar mit drucklosem Dampf max. +130℃./30 min
- nicht geeignet f
 ür Alkohole sowie abrasive Produkte
- Innenseele entspricht BfR Kat.II und der FDA



Innenseele: Aussendecke: Betriebsdruck: Einlagen:

NBR, weiß, glatt, fett-u. oelbeständig, lebensmittelecht Spezial-Compount, blau, glatt, stoffgemustert "BD" siehe unten (bar/+20°C.) / Sicherheitsfaktor 3:1

Druckschlauch: synth. Textileinlagen

Saug-u.Druck: synth. Textileinlagen + verdecktl.Stahldrahtspirale Temperatur: -20°C. bis +90°C, dämpfbar kurzz. +130°C./30 min. drucklos SVB MULTILEBENSMITTEL FDA / BfR Kat. II

Kennzeichnung:

DRUCKSCHLAUCH

NW	Abmessung mm		Artikel-	Druck (BD)	Vakuum	Biegeradius	Gewicht	Rollenlänge
mm	(Innen x Wandstärke)	(Aussen)	Nr.	(bar/+20°C.)	(bar/+20°C.)	min. (+20°C.)	ca. kg/m	(m)
13	13 x 5 mm	23 mm	10451305	15 bar	0,5 bar	80 mm	0,35	40 m
19	19 x 6 mm	31 mm	10451906	15 bar	0,5 bar	120 mm	0,47	40 m
25	25 x 6 mm	39 mm	10452507	15 bar	0,5 bar	150 mm	0,80	40 m
32	32 x 8 mm	48 mm	10453208	15 bar	0,5 bar	200 mm	1,40	40 m
38	38 x 9 mm	56 mm	10453809	15 bar	0,5 bar	230 mm	1,90	40 m
40	40 x 10 mm	60 mm	10454010	15 bar	0,5 bar	240 mm	2,40	40 m
50	50 x 11 mm	72 mm	10455011	15 bar	0,5 bar	300 mm	2,75	40 m
65	65 x 12 mm	89 mm	10456512	15 bar	0,4 bar	460 mm	4,20	40 m
80	80 x 15 mm	110 mm	10458015	15 bar	0,4 bar	560 mm	6,10	40 m
100	102 x 15 mm	132 mm	10451015	15 bar	0,4 bar	700 mm	8,10	40 m

SAUG-u. DRUCK

vakuumfest durch verdecktliegende Stahldrahtspirale

NW	Abmessung mm		Artikel-	Druck (BD)	Vakuum	Biegeradius	Gewicht	Rollenlänge
mm	(Innen x Wandstärke)	(Aussen)	Nr.	(bar/+20°C.)	(bar/+20°C.)	min. (+20°C.)	ca. kg/m	(m)
19	19 x 6,0 mm	31 mm	10421906	15 bar	0,8 bar	80 mm	0,85	40 m
25	25 x 6,0 mm	39 mm	10422506	15 bar	0,8 bar	150 mm	0,90	40 m
32	32 x 6,0 mm	44 mm	10423206	15 bar	0,8 bar	180 mm	1,15	40 m
38	38 x 6,5 mm	51 mm	10423806	15 bar	0,8 bar	195 mm	1,60	40 m
40	40 x 7,0 mm	54 mm	10424007	15 bar	0,8 bar	210 mm	1,75	40 m
50	50 x 8,0 mm	66 mm	10425008	15 bar	0,8 bar	270 mm	1,95	40 m
65	65 x 8,0 mm	81 mm	10426508	15 bar	0,8 bar	390 mm	3,00	40 m
75	75 x 8,0 mm	91 mm	10427508	15 bar	0,8 bar	420 mm	3,70	40 m
80	80 x 9,0 mm	98 mm	10428009	15 bar	0,8 bar	480 mm	4,40	40 m
100	102 x 9,0 mm	120 mm	10421009	10 bar	0,8 bar	600 mm	5,40	40 m

Andere Schlauchabmessungen auf Anfrage!

Beim Einsatz von Dampf, Reinigungs-, u. Desinfektionsmittel, kontaktieren Sie bitte im Zweifelsfalle unsere techn. Beratung.! Siehe auch unsere "Wichtigen Hinweise / Betriebsanleitungen / Beständigkeit" für Schläuche und Schlauchleitungen!

