



Zwei-Lagen-Schlauch aus PVC, transparent, mit einer eingebetteten verzinkten Stahlspirale und einer Polyesterfadenverstärkung, für Saug- und Druck von Lebensmittelflüssigkeiten.



GLATTE OBERFLÄCHE



FLEXIBILITÄT



ABRIEBFESTIGKEIT

ISO 4649:<90 mm³



TEMPERATURBEREICH

-5°C +65°C
23°F +149°F



CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

PVC tabell



SCHNEITELDRUCKFESTIGKEIT



FÜR LEBENSMITTEL

Geeignet nach EU-Verordnung 1935/2004 und 10/2011 für den Kontakt mit Lebensmitteln, die einen Simulanzmittel Migrationstest A B C erfordern, A B C Migrationstests bei 40 °C für 24 Stunden durchgeführt. EN: Suitable according to Reg. CE 1935/2004 and Reg. UE 10/2011 for contact with foodstuff that requires a simulating liquid type A B C, migration tests performed at 40 °C for 24 hours.

Ø I.D.	Ø I.D.	Ø A.D.	AUSSENDURCHMESSER INSC	GEWICHT	BIEGERADIUS	PLATZDRUCK 1:3 23°C	PLATZDRUCK 1:4 23°C	SPRÄNGTRYCK 23°C	VAKUUM 23°C	SPIRALSTEIFUNG	SPIRALRICHTUNG	Ø SPIRALDURCHMESSER	ROLLENLÄNGE	BESCHAFFBARKEIT
inch	mm	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	bar	m h2o	mm		mm	m	
3/4	19	28	4.5	450	80	20	15	60	9	8.5	rechts	1	60	AB LAGER
1	25	35.5	5.25	670	90	20	15	60	9	9	rechts	1.2	60	AB LAGER
	30	40.5	5.25	770	105	16	15	48	9	9.5	rechts	1.2	60	AB LAGER
1 1/4	32	42.5	5.25	800	110	16	12	48	9	9.5	rechts	1.2	60	AB LAGER
	35	48	6.5	1100	125	14	10	42	9	10	rechts	1.4	60	AB LAGER
1 1/2	38	51	6.5	1150	135	14	10	42	9	10.5	rechts	1.4	30	AB LAGER
	40	53	6.5	1200	140	14	10	42	9	11	rechts	1.4	30	AB LAGER
1 3/4	45	58	6.5	1400	155	14	10	42	9	11	rechts	1.4	30	AB LAGER
2	50	63.5	6.5	1600	170	14	10	42	9	11	rechts	1.6	30	AB LAGER
	60	74	7	1980	200	12	10	36	9	11	rechts	1.6	30	AB LAGER
2 1/2	63	77	7	2050	210	12	10	36	9	11	rechts	1.6	30	AB LAGER
	70	85.5	7.8	2550	240	12	10	36	9	13.5	rechts	2	30	AUF ANFRAGE
3	76	92	8	2800	250	12	9	36	9	13.5	rechts	2	30	AB LAGER
	80	96	8	2850	300	10	8	30	9	14	rechts	2	30	AB LAGER
3 1/2	90	106.5	8.25	3300	350	10	8	30	9	14	rechts	2	30	AB LAGER
4	102	119	8.5	3900	400	10	8	30	9	14.5	rechts	2	30	AB LAGER
	105	122	8.5	4000	420	10	8	30	9	14.5	rechts	2	30	AUF ANFRAGE
	120	138	9	4800	480	8	6	24	9	15	rechts	2.5	20	AB LAGER
5	127	145	9	5200	500	7	5	21	9	15	rechts	2.5	20	AB LAGER
	150	169	9.5	6650	600	5	3	15	9	15.5	rechts	2.5	20	AUF ANFRAGE
6	152	171	9.5	6700	600	5	3	15	9	15.5	rechts	2.5	20	AB LAGER
	200	222	11	9700	650	3	2.5	9	9	11	rechts	3	10	AUF ANFRAGE
8	203	225	11	10000	650	3	2.5	9	9	11	rechts	3	10	AUF ANFRAGE

Alle technischen Daten beziehen sich auf eine Temperatur bei 23 ° C ± 2 ° C (ISO 291) . - Toleranz auf allen Spezifikationen ist ± 5%.