



AGRAOIL S&D/10/2W

HIGH QUALITY MULTIPURPOSE SUCTION AND DELIVERY HOSE FOR FATTY AND NON FATTY FOODS
MEHRZWECK UND HOCHWERTIGER SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH FÜR FETTIGE UND NICHT FETTIGE NAHRUNGSMITTEL



APPLICATION: suction and delivery of olive oil, pure alcohol, up to 96°.

TUBE: clear, translucent food grade UHMWPE (ultra high molecular weight polyethylene), odourless and taste-free, manufactured on stainless steel mandrels.

REINFORCEMENT: high strength synthetic plies with double steel spiral embedded.

COVER: green, smooth, cloth impression EPDM rubber, resistant to abrasion, ozone and weather.

SPECIFICATIONS: FDA TITLE 21 ART.177.2600 (e) for liquid foods - BfR - KTW -

WORKING TEMPERATURE: -20°C + 100°C (-4°F + 212°F) sterilization at 110°C for max 30 min.

ANWENDUNG: Saug- und Druckschlauch für Olivenöl, Alkohol bis 96% und chemische Produkte.

SEELE: klar, durchscheinend UHMWPE, Lebensmittelqualität, geruchs- und geschmacksfrei. Aus rostfreierdorn hergestellt.

EINLAGEN: hochzähes synthetisches Cordgewebe und Doppelstahldrahtspirale.

DECKE: grün, halbgewellt (mit Stoffimpression) EPDM Gummi, abrieb-, ozon- und witterungsbeständig.

NORMEN: FDA TITLE 21 ART.177.2600 (e) für flüssige Nahrungsmittel. - BfR - KTW -

BETRIEBSTEMPERATUR: -20°C + 100°C Dampfsterilisierung +110°C für max. 30 Minuten.

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	MAX LENGTH
mm	inch	mm	inch	Kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
19,0	3/4	29,0	1.9/64	0,67	10	150	30	450	60	0,9	40
25,0	1	35,0	1.3/8	0,80	10	150	30	450	78	0,9	40
30,0	1.3/16	42,0	1.31/32	1,11	10	150	30	450	95	0,9	40
32,0	1.1/4	44,0	1.47/64	1,23	10	150	30	450	100	0,9	40
38,0	1.1/2	50,0	1.31/32	1,38	10	150	30	450	120	0,9	40
40,0	1.9/16	52,0	2.1/16	1,41	10	150	30	450	125	0,9	40
45,0	1.25/32	57,0	2.1/4	1,62	10	150	30	450	135	0,9	40
51,0	2	64,0	2.17/32	1,88	10	150	30	450	150	0,9	40
60,0	2.3/8	73,0	2.7/8	2,24	10	150	30	450	175	0,9	40
63,5	2.1/2	77,0	3.1/32	2,60	10	150	30	450	220	0,9	40
65,0	2.9/16	79,0	3.7/64	2,66	10	150	30	450	230	0,9	40
70,0	2.3/4	83,0	3.17/64	2,86	10	150	30	450	245	0,9	40
76,0	3	89,0	3.1/2	3,00	10	150	30	450	260	0,9	40
80,0	3.5/32	93,0	3.21/32	3,17	10	150	30	450	290	0,9	40
90,0	3.1/2	104,0	4.3/32	4,08	10	150	30	450	320	0,9	40
102	4	116,0	4.9/16	4,60	10	150	30	450	360	0,9	40

Other diameters, pressure, ratings available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice.
Andere Durchmesser und Drücke sind verfügbar auf Wunsch. Die technischen Daten, die Strukturen und die Polymeren können ohne vorherige Benachrichtigung geändert werden.

BRANDING / KENNZEICHNUNG:



COLOUR / FARBE:

White / Weiß