



AGRAOIL SD /10 2W

Gofrēta UHMWPE iesūkšanas un piegādes šļūtene pārtikai

UHMWPE SUCTION AND DELIVERY HOSE FOR FOODSTUFFS - CONVOLUTED

Универсальный напорно-всасывающий рукав для пищевых продуктов/гофрированный

SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR LEBENSMITTELPRODUKTE - DECKE GEWELLT - UHMWPE



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
iesūkšanas un piegādes šļūtene pārtikas eļļām. pateicoties UHMWPE īpašībām, pārtika saglabājas pilnībā neizmainīta	Suction and delivery hose for food oils, especially for the precious olive oil. Thanks to the UHMWPE characteristics, the fragrance and the taste remains unchanged	Напорно-всасывающий рукав для растительных масел в пищевой промышленности, особенно для оливкового масла. Благодаря покрытию UHMWPE, аромат и вкус масла остаются неизменными	Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, für ölhaltige Lebensmittel, besonders für Olivenöl geeignet
Šļūtenes iekšpuse Dzirdra, caurspīdīga UHMWPE gumija, neizmaina smaržu un garšu	TUBE Clear, translucent, UHMWPE food quality odourless and taste free	Внутренний слой Прозрачная UHMWPE резина, для пищевой промышленности, без запаха	INNENSEELE Klar, durchscheinend, Lebensmittelqualität UHMWPE, geruchs- und geschmacksfrei
Pastiprinājums Augstas izturības sintētiskā šķiedra ar tērauda spirāli	REINFORCEMENT High strength synthetic plies with steel wire spirals	Усиление Усиленная синтетическая оплетка, с спиралью из стальной проволоки	EINLAGEN Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit eingearbeiteter Stahldrahtspirale
Ārējais pārklājums Zaļa, gofrēta EPDM gumija, abrazīvu, ozona un vides apstākļu noturīga	COVER Green, corrugated, cloth impression EPDM rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	Наружный слой EPDM резина тканевидная, гофрированный, синего цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	DECKE Grün, gewellt, stoffgemustert, EPDM -Qualität, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts FDA titolo 21 art. 177.2600 (f) taukainiem ēdieniem BfR, KTW, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004	SPECIFICATIONS FDA title 21 art. 177.2600 (f) for fatty foods, BfR, KTW, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004	Стандарты FDA раздел 21 пункт 177.2600(e) для жиросодержащих продуктов, BfR, KTW, D.M. CE1935/2004	NORMEN FDA Titel 21 Art. 177.2600 (f) für fettthaltige Lebensmittel, BfR, KTW, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004
Darba temperatūra -20°C +100°C sterilizācija 110°C 30 min.	WORKING TEMPERATURE -4°F +212°F sterilization at 230°F for 30 minutes	Рабочая температура -20°C +100°C (после 110°C стерилизация 30мин)	BETRIEBSTEMPERATUR -20°C +100°C Dampfsterilisierung +110°C Für max 30 Minuten

ID		OD		WEIGHT		WP		BP		BENDING RADIUS		VACUUM		COIL LENGTH	
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	bar	m			
19	3/4	29	1 9/64	0,67	10	150	30	450	60	0,9		40			
25	1	35	1 3/8	0,80	10	150	30	450	80	0,9		40			
32	1 1/4	44	1 47/64	1,23	10	150	30	450	145	0,9		40			
38	1 1/2	50	1 31/32	1,38	10	150	30	450	180	0,9		40			
51	2	64	2 17/32	1,88	10	150	30	450	245	0,9		40			
63,5	2 1/2	77	3	2,60	10	150	30	450	340	0,9		40			
76	3	89	3 17/32	3,00	10	150	30	450	410	0,9		40			
102	4	118	4 41/64	4,60	10	150	30	450	580	0,9		40			