



# AGRA4ALL SD /10 140°C

Plaši pielietojama iesūkšanas un piegādes šļūtene pārtikai  
 SUCTION AND DELIVERY MULTIPURPOSE FOOD HOSE  
 Универсальный напорно-всасывающий рукав для пищевых продуктов  
 SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH FÜR UNIVERSALLEBENSMITTEL



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Iesūkšanas un piegādes šļūtene taukainiem ēdieniem, vīnam, alum, ūdenim u.c.	Suction and delivery multipurpose hose, for fatty foods, wine, beer, potable water, etc	Универсальный напорно-всасывающий рукав для жиросодержащих продуктов, питьевой воды, вина, пива и пр.	Universal-Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von fetthaltigen Nahrungsmitteln, Wein, Bier, Trinkwasser, usw.
Šļūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Balta, gluda EPDM gumija, neatstāj smaržu un garšu	White, smooth EPDM rubber compound, food quality odourless and taste free	EPDM резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха	Weiß, glatt, Lebensmittelqualität EPDM, geruchs- und geschmacksfrei
Pastiprinājums	REINFORCEMENT	Усиление	EINLAGEN
Augstas izturības sintētiskā šķiedra ar tērauda spirāli	High strength synthetic plies with steel wire spirals	Усиленная синтетическая оплетка, с спиралью из стальной проволоки	Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit eingearbeiteter Stahldrahtspirale
Ārējais pārklājums	COVER	Наружный слой	DECKE
Zila, gluda EPDM gumija, abrāziju, ozona un vides apstākļu noturīga	Blue, smooth, cloth impression EPDM rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	EPDM резина тканевидная, гладкий, синего цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	Blau, stoffgemustert, EPDM -Qualität, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts	SPECIFICATIONS	Стандарты	NORMEN
FDA punkts 21 art. 177.2600 (f) taukainiem ēdieniem, BfR, ADI free, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004	FDA title 21 art. 177.2600 (f) for fatty foods, BfR, ADI free, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004	FDA раздел 21 пункт 177.2600(e) для жиросодержащих продуктов, BfR, не содержит ADI, CE1935/2004	FDA Titel 21 Art. 177.2600 (f) für fetthaltige Lebensmittel, BfR, ADI frei, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004
Darba temperatūra	WORKING TEMPERATURE	Рабочая температура	BETRIEBSTEMPERATUR
-40°C +140°C sterilizācija 110°C 30 min.	-40°F +284°F sterilization at 230°F for 30 minutes	40°C +140°C (после 110°C стерилизация 30мин)	-40°C +140°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	80	0,9		40			
25	1	35	1 3/8	0,80	10	150	30	450	125	0,9		40			
30	1 3/16	42	1 31/32	1,11	10	150	30	450	150	0,9		40			
32	1 1/4	44	1 47/64	1,23	10	150	30	450	160	0,9		40			
38	1 1/2	50	1 31/32	1,38	10	150	30	450	190	0,9		40			
40	1 9/16	52	2 1/16	1,41	10	150	30	450	200	0,9		40			
45	1 25/32	57	2 1/4	1,62	10	150	30	450	230	0,9		40			
51	2	64	2 17/32	1,88	10	150	30	450	255	0,9		40			
60	2 3/8	73	2 7/8	2,24	10	150	30	450	300	0,9		40			
63,5	2 1/2	76	3	2,60	10	150	30	450	320	0,9		40			
65	2 9/16	79	3 7/64	2,66	10	150	30	450	325	0,9		40			
70	2 3/4	83	3 17/64	2,86	10	150	30	450	390	0,9		40			
76	3	90	3 35/64	3,00	10	150	30	450	440	0,9		40			
80	3 5/32	93	3 21/32	3,17	10	150	30	450	450	0,9		40			
90	3 1/2	104	4 3/32	4,08	10	150	30	450	450	0,9		40			
102	4	118	4 41/64	4,60	10	150	30	450	560	0,9		40			