



AGRACORN SD /10

Iesūkšanas un piegādes šļūtene sausai un abrazīvai pārtikai
 SUCTION AND DELIVERY HOSE FOR DRY AND ABRASIVE FOODSTUFFS
 Напорно-всасывающий абразивостойкий рукав для сухих пищевых продуктов
 SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR TROCKENE ABRASIVE NAHRUNGSMITTEL



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Iesūkšanas un piegādes šļūtene abrazīviem ēdieniem (graudiem, rīsiem, cukuram, miltiem u.c.)	Suction and delivery hose for dry and abrasive food stuffs as grains, rice, sugar, flour and animal foods	Напорно-всасывающий рукав для сухих пищевых продуктов как пшеница, рис, сахар, сухие корма для животных и пр.	Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von trockenen und abrasiven Nahrungsmitteln wie Getreide, Reis, Zucker, Mehl und Tierfutter
Šļūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Balta, gluda NR gumija, neatstāj smaržu un garšu	White, smooth NR rubber compound, food quality odourless and taste free	NR резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха	Weiß, glatt, Lebensmittelqualität NR, geruchs- und geschmacksfrei
Pastiprinājums	REINFORCEMENT	Усиление	EINLAGEN
Augstas izturības sintētiskā šķeidra ar tērauda spirāli un vara pinumu zemējumam	High strength synthetic plies, with steel spirals and 1 copper wire for hose grounding	Усиленная синтетическая оплетка, с спиралью из стальной проволоки, и с двумя перекрестными медными полосками, для заземления рукава	Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit eingearbeiteter Stahldrahtspirale und 1 antistatischen Kupferlitze zur Erdung
Ārējais pārklājums	COVER	Наружный слой	DECKE
Melna, gluda, antistatiska (R<106 Ohm/m) NR/SBR gumija, abrazīvu un vides apstākļu izturīga	Black, smooth, antistatic (R<106 Ohm/m) cloth impression NR/SBR rubber compound, resistant to abrasion and weathering	NR/SBR резина, огнеупорная и антистатическая (R<106 Ом/м), гладкий, черного цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	Schwarz, stoffgemustert, antistatisch (R<106 Ohm/m), NR/SBR-Mischung, Abrieb- und Witterungsbeständig
Standarts	SPECIFICATIONS	Стандарты	NORMEN
FDA punkts 21 art.177.2600 (e) pšķidriem ēdieniem, BfR, ADI free, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004	FDA title 21 art.177.2600 (e) for liquid foods, BfR, ADI free, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004	FDA раздел 21 пункт 177.2600(е) для жидких продуктов, BfR, не содержит ADI, D.M. 21/03/73, CE1935/2004	FDA Titel 21 Art. 177.2600 (e) für flüssige Lebensmittel, BfR, ADI frei, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004
Darba temperatūra	WORKING TEMPERATURE	Рабочая температура	BETRIEBSTEMPERATUR
-40°C +80°C sterilizācija 110°C 30 min	-40°F +176°F sterilization at 230°F for 30 minutes	-40°C +80°C (после 110°C стерилизация 30мин)	-40°C +80°C Dampfsterilisierung +110°C Für max 30 Minuten

ID	OD	WEIGHT	WP	BP	BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH									
mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar								
51	2	1,92	10	150	30	450	300	0,9	40							
60	2 3/8	2,30	10	150	30	450	360	0,9	40							
63,5	2 1/2	2,43	10	150	30	450	380	0,9	40							
70	2 3/4	2,80	10	150	30	450	420	0,9	40							
76	3	3,28	10	150	30	450	450	0,9	40							
80	3 5/32	3,45	10	150	30	450	480	0,9	40							
90	3 1/2	3,80	10	150	30	450	540	0,9	40							
102	4	4,80	10	150	30	450	610	0,9	40							