



AGRASPIRITS SD /10

Iesūkšanas un piegādes šļūtene alkoholam un alkoholiskajiem dzērieniem
 SUCTION AND DELIVERY HOSE FOR ALCOHOLIC DRINKS AND PURE ALCOHOL
 Напорно-всасывающий рукав для алкогольной продукции и этилового спирта
 SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR SUPER ALKOHOOLISCHEN GETRÄNKEN



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Iesūkšanas un piegādes šļūtene alkoholam līdz 96%, vīnam, alum, ūdenim u.c.	Suction and delivery hose for alcohols up to 96°, wine, beer, potable water, etc	Напорно-всасывающий рукав для алкогольной продукции (до 96%), вина и питьевой воды	Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, für alkoholische Getränke bis 96% Alkoholgehalt sowie Wein, Bier, Trinkwasser, usw.
Šļūtenes iekšpuse Dzidra, 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 un tērauda spirāle	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 Balta, gluda EPDM gumija, abrazīvu, ozona un vides apstākļu izturīga	COVER White, smooth, cloth impression EPDM rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	Наружный слой EPDM резина тканевидная, гладкий, белого цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	DECKE Weiß, stoffgemustert, EPDM -Mischung, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts FDA titolo 21 art.177.2600 (e) šķīdrai pārtikai BfR, KTW, CE 1935/2004	SPECIFICATIONS FDA title 21 art.177.2600 (e) for liquid foods, BfR, KTW, CE 1935/2004	Стандарты FDA title 21 art.177.2600(e) для жидких продуктов, BfR, KTW, CE1935/2004	NORMEN FDA Titel 21 Art. 177.2600 (e) für flüssige Nahrungsmittel, BfR, KTW, 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 -40°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	m
19	3/4	31	1 7/32	0,71	10	150	30	450	180	0,9	40
25	1	37	1 29/64	0,87	10	150	30	450	210	0,9	40
32	1 1/4	44	1 23/32	1,07	10	150	30	450	240	0,9	40
38	1 1/2	51	2	1,35	10	150	30	450	320	0,9	40
51	2	67	2 41/64	2,29	10	150	30	450	390	0,9	40
63,5	2 1/2	80	3 5/32	2,51	10	150	30	450	410	0,9	40
76	3	92	3 5/8	3,08	10	150	30	450	500	0,9	40
102	4	118	4 41/64	4,51	10	150	30	450	625	0,9	40



AGRASPIRITS SD /10 - BIIR

BIIR Iesūkšanas un piegādes šūtene alkoholam un alkoholiskajiem dzērieniem
 SUCTION AND DELIVERY HOSE FOR ALCOHOLIC DRINKS AND PURE ALCOHOL- BIIR TUBE

Напорно-всасывающий рукав для алкогольной продукции и этилового спирта — для пива
 SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR SUPER ALKOHOLISCHEN GETRÄNKEN - BIIR GUMMI



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Iesūkšanas un piegādes šūtene alkoholam līdz 96%, vīnam, alum, ūdenim u.c.	Suction and delivery hose for alcohols up to 96°, wine, beer, potable water, etc	Напорно-всасывающий рукав для алкогольной продукции (до 96%), вина и питьевой воды	Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, für alkoholische Getränke bis 96% Alkoholgehalt sowie Wein, Bier, Trinkwasser, usw.
Šūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Balta, gluda BIIR gumija, neizmaina smaržu un garšu	White, smooth BIIR (butyl) rubber compound, food quality odourless and taste free	BIIR (бутилкаучук) резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха	Weiß, glatt, Lebensmittelqualität BIIR (BROMINE-BUTYL), geruchs- und geschmacksfrei
Pastiprinājums	REINFORCEMENT	Усиление	EINLAGEN
Augstas izturības sintētiskā šķiedra un tērauda spirāle	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
Balta, gluda EPDM gumija, abraziju, ozona un vides apstākļu izturīga	White, smooth, cloth impression EPDM rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	EPDM резина тканевидная, гладкий, белого цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	Weiß, stoffgemustert, EPDM -Mischung, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts	SPECIFICATIONS	Стандарты	NORMEN
FDA titolo 21 art.177.2600 (e) šķidriem ēdieniem BfR, KTW, CE 1935/2004	FDA title 21 art.177.2600 (e) for liquid foods, BfR, KTW, CE 1935/2004	FDA title 21 art.177.2600(e) для жидких продуктов, BfR, ADI free, CE1935/2004	FDA Titel 21 Art. 177.2600 (e) für flüssige Nahrungsmittel, BfR, KTW, CE 1935/2004
Darba temperatūra	WORKING TEMPERATURE	Рабочая температура	BETRIEBSTEMPERATUR
-40°C +100°C sterilizācija 110°C 30 min	-40°F +212°F sterilization at 230°F for 30 minutes	-40°C +100°C (после 110°C стерилизация 30мин)	-40°C +100°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			
19	3/4	0,71	10	150	30	450	80	0,9	40		
25	1	0,87	10	150	30	450	115	0,9	40		
32	1 1/4	1,07	10	150	30	450	145	0,9	40		
38	1 1/2	1,35	10	150	30	450	180	0,9	40		
51	2	2,29	10	150	30	450	245	0,9	40		
63,5	2 1/2	2,51	10	150	30	450	340	0,9	40		
76	3	3,08	10	150	30	450	410	0,9	40		
102	4	4,51	10	150	30	450	580	0,9	40		