



AGRAWINE /10

Piegādes šļūtenes šķidrai, takus nesaturošai pārtikai
DELIVERY HOSE FOR NOT FATTY FOODS

Рукав для подачи маложирных пищевых продуктов
DRUCKSCHL AUCH FÜR NICHT FETTIGE FLÜSSIGE LEBENSMITTEL



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Piegādes šļūtene vīnam, augļu sulām un limonādēm	Delivery hose for wine, fruit juice and soft drinks	Рукав для подачи вина, фруктовых соков и безалкогольных напитков	Lebensmittelschlauch, zum Durchleiten von Wein, Fruchtsäften und alkoholfreien Getränken
Šļūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Blata, gluda EPDM gumija, neizmaina 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	High strength synthetic plies	Усиленная синтетическая оплетка	Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe
Ārējais pārklājums	COVER	Наружный слой	DECKE
Sarkana, gluda EPDM gumija, abrazīvu, ozona un vides apstākļu izturīga	Red, smooth, cloth impression EPDM rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	EPDM резина тканевидная, гладкий, красного цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	Rot, stoffgemustert, EPDM -Qualität, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts	SPECIFICATIONS	Стандарты	NORMEN
FDA titolo 21 art.177.2600 (e) šķidriem ēdieniem, BfR, ADI free, CE 1935/2004	FDA title 21 art.177.2600 (e) for liquid foods, BfR, ADI free, CE 1935/2004	FDA раздел 21 пункт 177.2600(e) для жидких продуктов, BfR, не содержит ADI, CE1935/2004	FDA Titel 21 Art. 177.2600 (e) für flüssige Nahrungsmittel, BfR, ADI frei, CE 1935/2004
Darba temperatūra	WORKING TEMPERATURE	Рабочая температура	BETRIEBSTEMPERATUR
-40°C +120°C sterilizācija 110°C 30 min	-40°F +248°F sterilization at 230°F for 30 minutes	-40°C +120°C (после 110°C стерилизация 30мин)	-40°C +120°C Dampfsterilisierung +110°C Für max 30 Minuten

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
13	1/2	23	29/32	0,31	10	150	30	450	40
19	3/4	29	1 9/64	0,45	10	150	30	450	40
25	1	35	1 3/8	0,59	10	150	30	450	40
30	1 3/16	41	1 5/8	0,80	10	150	30	450	40
32	1 1/4	43	1 11/16	0,90	10	150	30	450	40
38	1 1/2	51	2	1,20	10	150	30	450	40
40	1 9/16	54	2 1/8	1,40	10	150	30	450	40
51	2	65	2 9/16	1,90	10	150	30	450	40
63,5	2 1/2	81,5	3 7/32	2,95	10	150	30	450	40
65	2 9/16	87	3 7/16	3,65	10	150	30	450	40
76	3	101	3 3/32	4,65	10	150	30	450	40
102	4	132	5 3/16	6,20	10	150	30	450	40



AGRAWINE SD /10

Iesūkšanas un piegādes šļūtenes šķidrai, takus nesaturošai pārtikai
SUCTION AND DELIVERY HOSE FOR NOT FATTY FOODS

Напорно-всасывающий рукав для подачи маложирных пищевых продуктов
SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR NICHT FETTIGE FLÜSSIGE LEBENSMITTEL



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Iesūkšanas un piegādes šļūtene vīnam, augļu sulām un limonādēm	Suction and delivery hose for wine, fruit juice and soft drinks	Напорно-всасывающий рукав для вина, фруктовых соков и безалкогольных напитков	Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von Wein, Fruchtsäften und alkoholfreien Getränken
Šļūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Blāta, gluda EPDM gumija, neizmaina 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 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
Sarkana, gluda EPDM gumija, abraziju, ozona un vides apstākļu izturīga	Red, smooth, cloth impression EPDM rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	EPDM резина тканевидная, гладкий, красного цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	Rot, stoffgemustert, EPDM-Qualität, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts	SPECIFICATIONS	Стандарты	NORMEN
FDA titolo 21 art.177.2600 (e) šķidriem ēdieniem, BfR, ADI free, CE 1935/2004	FDA title 21 art.177.2600 (e) for liquid foods, BfR, ADI free, CE 1935/2004	FDA раздел 21 пункт 177.2600(e) для жидких продуктов, BfR, не содержит ADI, CE1935/2004	FDA Titel 21 Art. 177.2600 (e) für flüssige Nahrungsmittel, BfR, ADI frei, CE 1935/2004
Darba temperatūra	WORKING TEMPERATURE	Рабочая температура	BETRIEBSTEMPERATUR
-40°C +120°C sterilizācija 110°C 30 min	-40°F +248°F sterilization at 230°F for 30 minutes	-40°C +120°C (после 110°C стерилизация 30мин)	-40°C +120°C Dampfsterilisierung +110°C Für max 30 Minuten

ID	OD	WEIGHT	WP	BP	BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH								
mm	inch	kg/m	bar	psi	mm	bar	m								
19	3/4	0,67	10	150	80	0,9	40								
25	1	0,80	10	150	125	0,9	40								
30	1 3/16	1,11	10	150	150	0,9	40								
32	1 1/4	1,23	10	150	160	0,9	40								
38	1 1/2	1,38	10	150	190	0,9	40								
40	1 9/16	1,41	10	150	200	0,9	40								
51	2	1,88	10	150	255	0,9	40								
60	2 3/8	2,24	10	150	300	0,9	40								
63,5	2 1/2	2,60	10	150	320	0,9	40								
65	2 9/16	2,66	10	150	325	0,9	40								
70	2 3/4	2,86	10	150	360	0,9	40								
76	3	3,00	10	150	390	0,9	40								
80	3 5/32	3,17	10	150	440	0,9	40								
90	3 1/2	4,08	10	150	500	0,9	40								
102	4	4,60	10	150	560	0,9	40								