



# AGRABREW /10

Piegādes šļūtenes dzērieniem | BREWER DELIVERY HOSE  
Рукав для напитков | DRUCKSCHLAUCH FÜR BIER UND ALKOHOLISCHEN GETRÄNKEN



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Piegādes šļūtene alum, vīnam un limonādēm	Delivery hose for beer, wine, alcohol, soft drinks	Рукав для подачи пива, вина, алкогольных (макс. 40%) и безалкогольных напитков	Lebensmittelschlauch, zum Durchleiten von Bier, Wein, Alkohol und alkoholfreien Getränken
Šļūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Balta, bluda BIIR gumija, neizmaina smaržu un garšu	White, smooth <b>BIIR</b> (butyl) rubber compound, food quality odourless and taste free	<b>BIIR</b> (бутилкаучук) резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха	Weiß, glatt, Lebensmittelqualität <b>BIIR</b> (BROMINE-BUTYL), 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
Oranža, gluda <b>EPDM</b> gumija, abrazīvu, ozona un vides apstākļu izturīga	Orange, smooth, cloth impression <b>EPDM</b> rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	<b>EPDM</b> резина тканевидная, гладкий, оранжевого цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	Orange, stoffgemustert, <b>EPDM</b> -Qualität, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts	SPECIFICATIONS	Стандарты	NORMEN
FDA punkts 21 art.177.2600 (e) šķīdriem 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
19	3/4	32	1 1/4	0,63	10	150	30	450	40
25	1	37	1 29/64	0,75	10	150	30	450	40
32	1 1/4	48	1 7/8	1,17	10	150	30	450	40
38	1 1/2	56	2 13/64	1,17	10	150	30	450	40
51	2	71	2 51/64	2,30	10	150	30	450	40
63,5	2 1/2	84,5	3 5/16	3,08	10	150	30	450	40
65	2 9/16	87	3 7/16	3,38	10	150	30	450	40
76	3	101	3 31/32	4,20	10	150	30	450	40
102	4	132	5 3/16	6,50	10	150	30	450	40



# AGRABREW SD /10

Iesūkšanas un piegādes šļūtenes dzērieniem | BREWER SUCTION AND DELIVERY HOSE

Напорно-всасывающий рукав для напитков | SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR BIER UND ALKOHOLISCHEN GETRÄNKEN



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Iesūkšanas un piegādes šļūtene alum, vīnam un limonādēm	Suction and delivery hose for beer, wine, alcohol, soft drinks	Напорно-всасывающий рукав для пива, вина, алкогольных (макс. 40%) и безалкогольных напитков	Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von Bier, Wein, Alkohol und alkoholfreien Getränken
Šļūtenes iekšpuse Balta, bluda <b>BIIR</b> gumija, neizmaina smaržu un garšu	TUBE White, smooth <b>BIIR</b> (butyl) rubber compound, food quality odourless and taste free	Внутренний слой <b>BIIR</b> (бутилкаучук) резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха	INNENSEELE Weiß, glatt, Lebensmittelqualität <b>BIIR</b> (BROMINE-BUTYL), geruchs- und geschmacksfrei
Pastiprinājums	REINFORCEMENT	Усиление	EINLAGEN
Augštas 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
Oranža, gluda <b>EPDM</b> gumija, abrazīju, ozona un vides apstākļu izturīga	Orange, smooth, cloth impression <b>EPDM</b> rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	<b>EPDM</b> резина тканевидная, гладкий, оранжевого цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	Orange, stoffgemustert, <b>EPDM</b> -Qualität, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts	SPECIFICATIONS	Стандарты	NORMEN
FDA punkts 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	0,72	10	150	80	0,9	40				
25	1	0,87	10	150	115	0,9	40				
32	1 1/4	1,10	10	150	145	0,9	40				
38	1 1/2	1,45	10	150	180	0,9	40				
51	2	1,88	10	150	245	0,9	40				
63,5	2 1/2	2,74	10	150	340	0,9	40				
65	2 9/16	2,81	10	150	350	0,9	40				
76	3	3,28	10	150	410	0,9	40				
102	4	4,55	10	150	580	0,9	40				



# AGRABREW SD /16 2W

Viļņotas iesūkšanas un piegādes šūtenes dzērieniem  
 BREWER SUCTION AND DELIVERY HOSE, CONVOLUTED

Напорно-всасывающий рукав для напитков, гофрированный  
 SAUGH-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR BIER UND ALKOHOLISCHEN GETRÄNKEN, DECKEGEWELLT



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
iesūkšanas un piegādes šūtene alum, vīnam un limonādēm, ļoti lokana	Suction and delivery hose for beer, wine, alcohol, soft drinks, very flexible	Напорно-всасывающий рукав для пива, вина, алкогольных(макс.40%) и безалкогольных напитков, очень гибкий	Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von Bier, Wein, Alkohol und alkoholfreien Getränken, schwere Ausführung, hochfl. xibel
Šūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Balta, bluda <b>BIIR</b> gumija, neizmaina smaržu un garšu	White, smooth <b>BIIR</b> (butyl) rubber compound, food quality odourless and taste free	<b>BIIR</b> (бутилкаучук) резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха	Weiß, glatt, Lebensmittelqualität <b>BIIR</b> (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
Oranža, gofrēta <b>EPDM</b> gumija, abrazīvu, ozona un vides apstākļu izturīga	Orange, corrugated, cloth impression <b>EPDM</b> rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	<b>EPDM</b> резина тканевидная, гофрированная, оранжевого цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	Orange, gewellt, stoffgemustert, <b>EPDM</b> -Qualität, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts	SPECIFICATIONS	Стандарты	NORMEN
FDA punkts 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	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
32	1 1/4	44	1 47/64	1,10	16	232	48	696	116	0,9	40
38	1 1/2	50	1 31/32	1,45	16	232	48	696	144	0,9	40
51	2	64	2 17/32	1,88	16	232	48	696	196	0,9	40
63,5	2 1/2	76	3	2,65	16	232	48	696	272	0,9	40
76	3	90	3 35/64	3,00	16	232	48	696	280	0,9	40
102	4	118	4 41/64	4,30	16	232	48	696	328	0,9	40



# AGRABREW SD /16 2W LITE

Viļņotas iesūkšanas un piegādes šļūtenes dzērieniem  
 BREWER SUCTION AND DELIVERY HOSE, CONVOLUTED - CRUSH RESISTANT  
 Напорно-всасывающий рукав для напитков, гофрированный, противоударный  
 SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR BIER UND ALKOHOLISCHEN GETRÄNKEN, DECKE GEWELLT- KNICKSTABIL



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Iesūkšanas un piegādes šļūtene alum, vīnam, limonādēm u.c. Ļoti viegla un izturīga pret saspiešanu	Suction and delivery hose for beer, wine, alcohol, soft drinks, very light, crush resistant	Напорно-всасывающий рукав для пива, вина, алкогольных (макс.40%) и безалкогольных напитков, очень легкий, износоустойчивы	Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von Bier, Wein, Alkohol und alkoholfreien Getränken, leichte Ausführung, beständig gegen Quetschen
Šļūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Balta, bluda <b>BIIR</b> gumija, neizmaina smaržu un garšu	White, smooth <b>BIIR</b> (butyl) rubber compound, food quality odourless and taste free	<b>BIIR</b> (бутилкаучук) резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха	Weiß, glatt, Lebensmittelqualität <b>BIIR</b> (BROMINE-BUTYL), geruchs- und geschmacksfrei
Pastiprinājums	REINFORCEMENT	Усиление	EINLAGEN
Augstas izturības sintētiskā šķiedra un neilona spirāle	High strength synthetic plies with Nylon spirals	Усиленная синтетическая оплетка, с спиралью из нейлонового волокна	Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit eingearbeiteter Polamidspirale
Ārējais pārklājums	COVER	Наружный слой	DECKE
Oranža, gofrēta <b>EPDM</b> gumija, abrāziju, ozona un vides apstākļu izturīga	Orange, corrugated, cloth impression <b>EPDM</b> rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	<b>EPDM</b> резина тканевидная, гофрированная, оранжевого цвета, абразивостойкий устойчивый к климатическому воздействию	Orange, gewellt, stoffgemustert, <b>EPDM</b> -Qualität, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Standarts	SPECIFICATIONS	Стандарты	NORMEN
FDA punkts 21 art.177.2600 (e) šķīdriem 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 +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	m		
32	1 1/4	0,88	16	232	48	696	123	0,4	40		
38	1 1/2	1,16	16	232	48	696	153	0,4	40		
51	2	1,50	16	232	48	696	208	0,4	40		
63,5	2 1/2	2,12	16	232	48	696	289	0,3	40		
76	3	2,40	16	232	48	696	298	0,3	40		
102	4	3,44	16	232	48	696	349	0,3	40		