

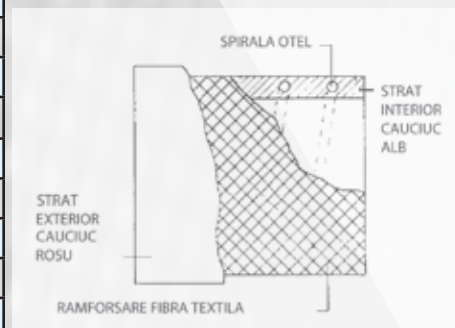


ATRIAGO

TECHNOLOGIES FOR WINE AND FOOD INDUSTRY

FURTUN ALIMENTAR, PENTRU ABSORBȚIE ȘI REFULARE
ШЛАНГ ПИЩЕВОЙ ВСАСЫВАЮЩИЙ И НАГНЕТАЮЩИЙ

Diam. inter Внутр диам. Inter diam mm	Grosimea peretelui Толщина стенки, wall thickness, mm	Greutate Bec weight gr./mtr.	Raza de indoire Радиус изгиба bending radius mm.	Vacuum Вакуум vacuum m. H2O	Presiune de lucru Рабочее давление working press bar 20° C	Presiunea de explozie Взрывное давление. bursting press bar	Lungimea rolei Длина рулона coil length m.
19	4,5	475	70	9	20	60	60
25	5,3	680	80	9	16	48	60
30	5,3	770	90	9	16	48	60
32	5,3	800	100	9	16	48	60
35	6,0	1.100	115	9	14	42	60
38	6,5	1.200	125	9	14	42	30
40	6,5	1.220	130	9	14	42	30
45	6,5	1.400	140	9	12	36	30
50	6,5	1.600	150	9	12	36	30
60	7,0	2.000	180	9	12	36	30
63	7,0	2.100	190	9	12	36	30
75	8,0	2.850	190	9	12	36	30
76	8,0	2.900	210	9	12	36	30
80	8,0	2.950	220	9	10	30	30
90	8,5	3.500	250	9	10	30	30
100	8,5	3.950	295	9	10	30	30
102	8,5	4.000	300	9	10	30	30
120	9,0	5.300	350	9	8	24	20
127	9,0	5.800	370	9	7	21	20
150	9,5	6.800	480	9	5	15	20
152	9,5	6.850	480	9	5	15	20



CARACTERISTICI

Furtun din cauciuc alimentar, format din două straturi: interior- culoare alba, exterior – culoare rosie, armat cu spirala din oțel și fibra polister. Foarte flexibil și rezistent la temperaturi de -25° C +60° .

Шланг из пищевой резины в два слоя. Армирован стальной спиралью, заделанной в первый (внутренний) слой с дополнительной армированием из олиэстерной нити между внутренним и внешним слоями. Очень гибок на всем диапазоне рабочих температур, гладкий внутри и снаружи. Хорошая стойкость к атмосферным и погодным воздействиям. Стоек к абразивному износу в соответствии с IN53516: мм3 < 160. Цвет – непрозрачный красный внешний слой, внутренний – непрозрачный белый. Температурный режим :t°= -25°С/ +60°С

It is very flexible, even at low temperatures -25° C +60° C. Smooth inside and outside. Good abrasion resistance and weatherproof. Abrasion resistance according to DIN 53516 : mm3 < 160.

UTILIZARE

Furtun universal folosit pentru absorbția și refularea vinului și a lichidelor cu o concentrație a alcoolului de până la 28%.

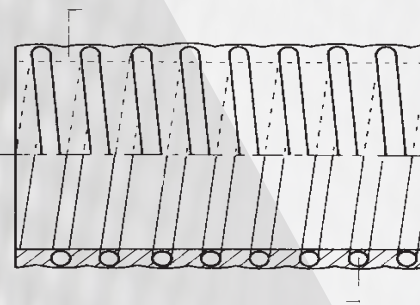
Универсальный шланг для перекачки пищевых продуктов, питьевой воды, алкогольных продуктов с массовой долей содержания спирта до 28%. Шланг широко применяется в винодельческой промышленности.

Hose usable in the wine industry, wine cellars for delivery and suction of wine and alcohol to 28°.



FURTUN ALIMENTAR, PENTRU ABSORBȚIE SI REFULARE
ШЛАНГ ПИЩЕВОЙ ВСАСЫВАЮЩИЙ И НАГНЕТАЮЩИЙ

Diam. inter Внутр диам. Inter diam mm	Grosimea peretelui Толщина стенки, wall thickness, mm	Greutate Вес weight gr./mtr.	Raza de indoire Радиус изгиба bending radius mm.	Vacuum Вакуум vacuum m. H2O	Presiune de lucru Рабочее давление working press bar 20° C	Presiunea de explozie Взрывное давление. bursting press bar	Lungimea rolei Длина рулона coil length m.
25	3,8	400	175	9	8	24	50
30	3,8	500	210	9	8	24	50
32	4	520	220	9	8	24	50
35	4	600	240	9	8	24	50
38	4,2	700	250	9	8	24	50
40	4,5	750	260	9	8	24	50
45	4,5	900	290	9	8	24	50
50	4,5	1000	325	9	8	24	50
60	5,5	1450	380	9	7	21	50
63	6	1670	400	9	7	21	50
70	6	1800	450	9	6	18	50
75	6	1900	490	9	6	18	50
80	6,5	2200	530	9	5	15	50
90	7	2480	600	9	5	15	30
100	8	3300	700	9	4	12	30
102	8	3300	700	9	4	12	30
110	8	3450	800	9	4	12	30
120	8	3600	900	9	4	12	30
125	8,5	4200	980	9	4	12	30
150	10	6300	1350	9	3	9	30



CARACTERISTICI

Furtun alimentar, transparent, ramforsat cu spirala solida din PVC, suprafata interioara neteda. Flexibil, rezistent la lovituri si la temperaturi de -5° C +60°.

Шланг пищевой, напорно всасывающий, пластичный, стойкий к сдавливанию и нажатию, армированный противоударной красной спиралью из жесткого ПВХ. Внутри гладкий, относится к разряду тяжелых.

Flexible hose. Temperature range: -5° C +60° C. Rigid PVC spiral. Smooth inside.

UTILIZARE

Furtun alimentar folosit pentru absorbtia si refularea vinului si a lichidelor cu o concentratie a alcoolului de pina la 28%.

Специальный пищевой шланг, напорно всасывающий для подачи и перекачки вина. Также используется для перекачки различных пищевых продуктов, алкогольных и безалкогольных напитков, с массовой долей содержания спирта до 28%.

Applications: suction and discharge of foodstuffs, wine, beer.