

* долговечность и эстетика



durability

aesthetics*



Профессиональная изоляция
RIZZOLLI 1988

RIZZOLLI
ISOLAMENTO TECNICO ALL'ITALIANA 1988

www.nurvent.kz



+7 702 767 08 98

RIZZOLLI PREMIUM Tube Black (в виде трубок)

Размер	Толщина стенки						
	9 мм	13 мм	19 мм	25 мм	32 мм	40 мм	50 мм
	Стоимость, тг						
Ø6	183	262	486	1 156	1 701	-	-
Ø8	189	278	500	1 174	1 746	-	-
Ø10	190	300	513	1 194	1 785	-	-
Ø13	197	306	527	1 217	1 818	7 498	14 060
Ø 16	227	332	600	1 287	1 881	7 587	15 092
Ø 19	246	353	692	1 371	2 010	7 756	15 190
Ø 22	276	338	734	1 495	2 264	8 856	16 036
Ø 25	327	426	822	1 672	2 468	9 773	16 305
Ø 28	331	430	863	1 716	2 579	10 011	16 714
Ø 32	377	502	1 042	2 046	2 583	10 178	17 231
Ø 35	393	506	1 051	2 079	2 839	10 379	18 026
Ø 38	415	543	1 152	2 256	3 189	10 631	18 312
Ø 43	436	570	1 267	2 497	3 284	10 942	18 764
Ø 48	486	645	1 410	2 830	3 711	11 511	19 410
Ø 54	626	814	1 602	3 022	4 187	11 822	22 503
Ø 57	658	863	1 690	3 413	4 524	12 037	24 607
Ø 60	661	882	1 743	3 427	4 554	14 153	25 377
Ø 67	876	1 074	2 201	4 228	5 307	18 026	28 300
Ø 76	902	1 104	2 205	4 301	5 513	18 171	29 385
Ø 89	1 104	1 410	2 388	4 736	5 954	18 629	38 644
Ø 108	1 780	2 031	3 378	6 624	9 340	19 518	38 969
Ø 114	1 846	2 166	3 502	7 033	9 354	20 046	40 068



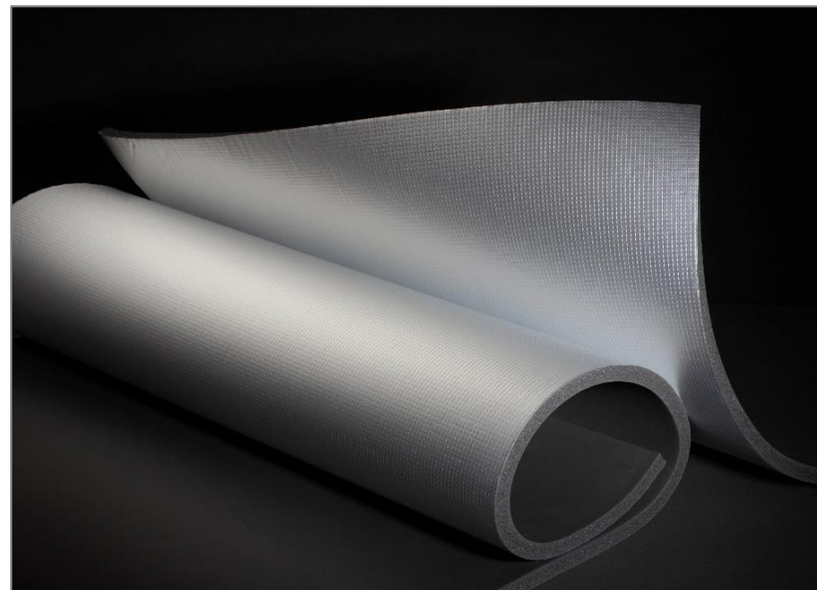
Технические характеристики RIZZOLLI PREMIUM

Коэффициент теплопроводности (Вт/(м*к))	при -20 С° - 0,030 при 0 С° - 0,032 при +40 С° - 0,037
Температурный диапазон	-183 С° + 110 С°
Сопротивление диффузии водяного пара	$\mu \geq 10\ 000$
Паропроницаемость	$1,96 \cdot 10^{-11}$ Г/(м ² *Па)
Показатели пожаробезопасности	группа горючести Г1 (трудногорючий); группа воспламеняемости В2 (умеренновоспламеняемый); группа дымообразования ДЗ

RIZZOLLI **PREMIUM**
ISOLAMENTO TECNICO ALL'ITALIANA 1988

RIZZOLLI PREMIUM Roll Black (рулоны)

Размер	Количество в рулоне (м ²)	Стоимость 1 м ²		
		RIZZOLLI PREMIUM Roll Black Без клеевого слоя	RIZZOLLI PREMIUM Roll Black (G) С клеевым слоем	RIZZOLLI PREMIUM Roll Black (G + ALU) С клеевым слоем и алюминиевой фольгой
6 мм * 1000 мм	30	2 651	5 824	9 089
10 мм * 1000 мм	20	3 669	6 703	10 279
13 мм * 1000 мм	15	4 494	7 742	11 249
19 мм * 1000 мм	10	6 540	10 083	13 446
25 мм * 1000 мм	8	8 500	12 344	15 653
32 мм * 1000 мм	8	10 689	13 824	18 169
40 мм * 1000 мм	5	14 055	18 604	21 599
50 мм * 1000 мм	4	17 055	22 465	24 910
Лента из вспененного каучука 3 мм * 50 мм	15		3 140	
Лента из вспененного каучука 3 мм * 75 мм	15		4 550	
Лента из вспененного каучука 3 мм * 100 мм	15		5 950	



RIZZOLLI PREMIUM
ISOLAMENTO TECNICO ALL'ITALIANA 1988

RIZZOLLI PREMIUM Tube Color (в виде трубок)

Размер	Толщина стенки						
	9 мм	13 мм	19 мм	25 мм	32 мм	40 мм	50 мм
	Стоимость, тг						
Ø6	201	288	534	1 271	1 871	-	-
Ø8	208	306	550	1 291	1 920	-	-
Ø10	209	330	564	1 313	1 963	-	-
Ø13	217	336	580	1 339	1 999	8 248	15 466
Ø 16	250	365	660	1 415	2 069	8 345	16 601
Ø 19	270	388	761	1 508	2 211	8 532	16 709
Ø 22	303	372	807	1 644	2 490	9 741	17 639
Ø 25	360	468	904	1 839	2 715	10 750	17 935
Ø 28	364	473	949	1 887	2 837	11 012	18 385
Ø 32	415	552	1 146	2 250	2 841	11 196	18 954
Ø 35	432	556	1 156	2 287	3 123	11 417	19 828
Ø 38	456	597	1267	2 481	3 508	11 694	20 143
Ø 43	479	627	1 394	2 747	3 612	12 036	20 640
Ø 48	534	709	1 550	3 113	4 082	12 662	21 351
Ø 54	688	895	1 762	3 324	4 605	13 004	24 753
Ø 57	724	949	1 859	3 754	4 976	13 240	27 067
Ø 60	727	970	1 917	3 770	5 009	15 568	27 914
Ø 67	963	1 181	2 421	4651	5 838	19 828	31 130
Ø 76	992	1 214	2 425	4 731	6 064	19 988	32 323
Ø 89	1 214	1 551	2 627	5 209	6 549	20 491	42 508
Ø 108	1 958	2 234	3 715	7 286	10 274	21 470	42 866
Ø 114	2 030	2 382	3 852	7 736	10 289	22 050	44 075



Технические характеристики RIZZOLLI PREMIUM

Коэффициент теплопроводности (Вт/(м*к))	при -20 С° - 0,030 при 0 С° - 0,032 при +40 С° - 0,037
Температурный диапазон	-183 С° + 110 С°
Сопротивление диффузии водяного пара	$\mu \geq 10 000$
Паропроницаемость	1,96*10 ⁻¹¹ Г/(м*2*Па)
Показатели пожаробезопасности	группа горючести Г1 (трудногорючий); группа воспламеняемости В2 (умеренновоспламеняемый); группа дымообразования Д3

RIZZOLLI ISOLAMENTO TECNICO ALL'ITALIANA 1988 **PREMIUM**

RIZZOLLI PREMIUM Roll Color (рулоны)

Размер	Количество в рулоне (м ²)	Стоимость 1 м ²		
		RIZZOLLI PREMIUM Roll Black Без клеевого слоя	RIZZOLLI PREMIUM Roll Black (G) С клеевым слоем	RIZZOLLI PREMIUM Roll Black (G + ALU) С клеевым слоем и алюминиевой фольгой
6 мм * 1000 мм	30	2 916	6 406	9 998
10 мм * 1000 мм	20	4 036	7 373	11 307
13 мм * 1000 мм	15	4 943	8 516	12 374
19 мм * 1000 мм	10	7 194	11 091	14 790
25 мм * 1000 мм	8	9 350	13 578	17 218
32 мм * 1000 мм	8	11 758	15 206	19 986
40 мм * 1000 мм	5	15 460	20 464	23 759
50мм * 1000 мм	4	18 760	24 711	27 401



RIZZOLLI PREMIUM
ISOLAMENTO TECNICO ALL'ITALIANA 1988

RIZZOLLI SCOTCHER PVC (Профессиональная клеякая лента ПВХ)

Тип изоляционной ленты	Размер	Стоимость, ТГ
RIZZOLLI SCOTCHER tape PVC (скотч ПВХ черный)	120 micron * 50 мм * 25 м	1 356
RIZZOLLI SCOTCHER tape PVC (скотч ПВХ белый)	120 micron * 50 мм * 25 м	1 356
RIZZOLLI SCOTCHER tape PVC (скотч ПВХ серый)	120 micron * 50 мм * 25 м	1 356
RIZZOLLI SCOTCHER tape PVC (скотч ПВХ красный)	120 micron * 50 мм * 25 м	1 356
RIZZOLLI SCOTCHER tape PVC (скотч ПВХ синий)	120 micron * 50 мм * 25 м	1 356
RIZZOLLI SCOTCHER tape PVC (скотч ПВХ черный)	140 micron * 50 мм * 25 м	1 512
RIZZOLLI SCOTCHER tape PVC (скотч ПВХ серый)	140 micron * 50 мм * 25 м	1 512
RIZZOLLI SCOTCHER tape PVC (скотч ПВХ красный)	140 micron * 50 мм * 25 м	1 512
RIZZOLLI SCOTCHER tape PVC (скотч ПВХ синий)	140 micron * 50 мм * 25 м	1 512
Скотч tape PVC (скотч ПВХ черный)	120 micron * 50 мм * 25 м	1 180
Скотч tape PVC (скотч ПВХ серый)	120 micron * 50 мм * 25 м	1 180



Клейкая лента ПВХ "СКОТЧЕР" от Rizzolli 1988, предназначена для использования внутри помещений и на открытом воздухе.

- Применяется для склеивания швов изоляции на основе вспененного каучука.
- Используется как первичная электрическая изоляция любых сростков проводников и кабелей.
- Предотвращает коррозию электрических проводников.
- Самозатухающая, не поддерживает горения.
- СКОТЧЕР имеет широкий спектр применения, кроме описанных выше.

Почему Scotcher лучшее решение для Вас, или почему Вам следует пользоваться исключительно Scotcher.

- Маленький размер рулона. Разработчики Scotcher прислушались к многочисленным просьбам специалистов-монтажников и уменьшили размер бобины (катушки). Часто при монтаже трубы расположены близко друг к другу или к стене. И большой размер катушки сильно затрудняет, или вовсе делает невозможным намотку скотча. **Scotcher – удобнее!**
- При разработке Scotcher использован специальный состав ПВХ. Это позволяет скотчеру одновременно быть эластичным при растяжении, и дает возможность отрывать без использования ножа или ножниц (просто руками). **Scotcher – практичнее!**
- Специальная матовая поверхность делает скотчер незаметным на каучуковой изоляции Rizzolli. **Scotcher – эстетичнее!**
- И главное не поддерживает горение, в том числе специальный состав негорючего клея. **Scotcher – безопасен!**



RIZZOLLI SCOTCHER Aluminum (Профессиональная клейкая лента)

Изоляционная лента	Размер	Стоимость, ТГ
RIZZOLLI SCOTCHER tape ALU (скотч алюминиевый) RIZZOLLI	22 micron * 50 мм * 25 м 40	1 380
SCOTCHER tape ALU (скотч алюминиевый) RIZZOLLI	micron * 50 мм * 25 м 40	1 551
SCOTCHER tape ALU (скотч алюминиевый) RIZZOLLI	micron * 75 мм * 25 м 40	2 431
SCOTCHER tape ALU (скотч алюминиевый) RIZZOLLI	micron * 100 мм * 25 м 40	2 983
SCOTCHER tape ALU (скотч алюминиевый) RIZZOLLI	micron * 1 200 мм * 50 м 75	129 454
SCOTCHER tape ALU (скотч алюминиевый) RIZZOLLI	micron * 50 мм * 25 м 125	2 545
SCOTCHER tape Reinforced (скотч армированный) RIZZOLLI	micron * 50 мм * 25 м 125	1 408
SCOTCHER tape Reinforced (скотч армированный) RIZZOLLI	micron * 75 мм * 25 м 125	2 131
SCOTCHER tape Reinforced (скотч армированный)	micron * 100 мм * 25 м	2 924
RIZZOLLI SCOTCHER tape Reinforced (скотч армированный)	125 micr 200 мм * 50 м	110 796
RIZZOLLI SCOTCHER tape ALU-Glass (скотч алюминиевый, армированный / стекловолокно)	оп *1 110 micron * 50 мм * 25 м	2 460
RIZZOLLI SCOTCHER tape ALU-Glass (скотч алюминиевый, армированный / стекловолокно)	110 micron * 75 мм * 25 м	3 993
RIZZOLLI SCOTCHER tape ALU-Glass (скотч алюминиевый, армированный / стекловолокно)	110 micron * 100 мм * 25 м	5 181
RIZZOLLI SCOTCHER tape ALU-Glass (скотч алюминиевый, армированный / стекловолокно)	110 micron * 1 200 мм * 50 м	191 620



Профессиональная клейкая алюминиевая лента "СКОТЧЕР" от Rizzolli 1988, имеет следующие особенности:

- Алюминиевое покрытие обеспечивает превосходное отражение высокой температуры и света;
- Высокое качество покрытия с предельно сильным прилипанием и сцеплением, обеспечивает длительное и надежное запечатывания швов при тепловом воздействии;
- Длительно сохраняет свои свойства как при монтаже в помещениях, так и на открытом воздухе
- Низкая паропроницаемость делает покрытие превосходным барьером от влаги и пара;
- СКОТЧЕР имеет широкий спектр применения, кроме описанных выше.

Более подробную информацию об основных физических свойствах и технических характеристиках продукции можно получить обратившись к вашему персональному менеджеру.

Professional flex Tube Grey (в виде трубок)

Размер	Толщина стенки			
	06 мм	09 мм	13 мм	20 мм
	Стоимость, тг			
Ø 18	67	110	151	-
Ø 22	79	110	170	477
Ø 28	95	134	192	551
Ø 35	104	154	224	606
Ø 43	-	173	239	666
Ø 48	-	178	257	759
Ø 54	-	195	281	835
Ø 60	-	217	309	939
Ø 64	-	371	459	1 085
Ø 76	-	392	551	1 124
Ø 89	-	476	644	1 176
Ø 110	-	546	867	1 615
Ø 114	-	695	-	1 776



Технические характеристики	
Коэффициент теплопроводности (Вт/(м*к))	0,038
Температурный диапазон	-60 С° + 95 С°
Сопротивление диффузии водяного пара	$\mu \geq 3\ 000$
Паропроницаемость	0,001
Показатели пожаробезопасности	группа горючести Г1 (слабогорючий); группа воспламеняемости В1 (трудновоспламеняемый); группа дымообразования ДЗ

Professional flex Tube Color (в виде трубок)

Размер	Толщина стенки		
	04 мм	06 мм	09 мм
	Стоимость, тг		
Ø 18	106	112	129
Ø 22	122	130	140
Ø 28	137	144	176
Ø 35	154	162	223



Демпферная лента			
8 мм*100мм	15	Пенотерм НПП ЛЭ(К)	1 561
8 мм*100мм	15	Порилекс НПЭ	1 176
8 мм*100мм	15	Порилекс НПЭ (с клеевым слоем)	4 977

Монтажный клей		
0,8 кг	Монтажный клей	4 082

Технические характеристики	
Коэффициент теплопроводности (Вт/(м*к))	0,038
Температурный диапазон	-60 С° + 95 С°
Сопротивление диффузии водяного пара	$\mu \geq 3\ 000$
Паропроницаемость	0,001
Показатели пожаробезопасности	группа горючести Г1 (слабогорючий); группа воспламеняемости В1 (трудновоспламеняемый); группа дымообразования Д3

Penoterm (рулоны)

Размер	Количество в рулоне (м ²)	Наименование	Стоимость 1 м ²
--------	---------------------------------------	--------------	----------------------------

Самоклеющийся материал для теплошумоизоляции систем кондиционирования (голубой)

3 мм*600 мм	30	Порилекс НПЭ ЛФ-С	1 376
5 мм*600 мм	18	Порилекс НПЭ ЛФ-С	1 879
8 мм*600 мм	15	Порилекс НПЭ ЛФ-С	1 711
10 мм*600 мм	9	Порилекс НПЭ ЛФ-С	2 229
15 мм*600 мм	10	Порилекс НПЭ ЛФ-С	2 415
20 мм*1200 мм	2	Порилекс НПЭ ЛФ-С	2 895

Универсальная теплоизоляция с фольгированным слоем (голубой)

3 мм*1200мм	25	Порилекс НПЭ ЛФ-А	511
5 мм*1200мм	25	Порилекс НПЭ ЛФ-А	685
8 мм*1200мм	15	Порилекс НПЭ ЛФ-А	988
10 мм*1200мм	15	Порилекс НПЭ ЛФ-А	1110
15 мм*1200мм	10	Порилекс НПЭ ЛФ-А	1 680
20 мм*1200мм	2	Порилекс НПЭ ЛФ-А	2 023
3 мм*1200мм	25	Порилекс НПЭ ЛФ-А	717
5 мм*1200мм	25	Порилекс НПЭ ЛФ-А	865
10 мм*1200мм	15	Порилекс НПЭ ЛФ-А	1 600

Размер	Количество в рулоне (м ²)	Наименование	Стоимость 1 м ²
--------	---------------------------------------	--------------	----------------------------

Универсальная теплоизоляция (натуральный)

4,0 мм*1250мм	50	Порилекс НПЭ	291
5,0 мм*1250мм	50	Порилекс НПЭ	372
8,0 мм*1250мм	20	Порилекс НПЭ	654
10,0 мм*1250мм	20	Порилекс НПЭ	760
15,0 мм*1050мм	15	Порилекс НПЭ	1 245
20,0 мм*1050мм	15	Порилекс НПЭ	1 687
20 мм*1200мм	15	Порилекс НПЭ Л	1 911
30 мм*1200мм	2	Порилекс НПЭ Л	2 695
40 мм*1200мм	2	Порилекс НПЭ Л	3 561
30 мм*1000мм	2	Порилекс НПЭ Л	2 533
40 мм*1000мм	2	Порилекс НПЭ Л	3 376
50 мм*1000мм	2	Порилекс НПЭ Л	4 408

Технические характеристики	
Коэффициент теплопроводности (Вт/(м*к))	0,048
Температурный диапазон	-60 С° + 90 С°
Паропроницаемость	0,001
Показатели пожаробезопасности	группа горючести Г3 (нормальногорючий)

Penoterm (рулоны)

Размер	Кол-во в рулоне (м ²)	Наименование	Стоимость 1 м ²
--------	-----------------------------------	--------------	----------------------------

Отражающая изоляция для системы «Теплый пол»

2,0 мм*1200 мм	25	Пенотерм НПП ЛП	575
3,0 мм*1200 мм	25	Пенотерм НПП ЛП	699
4,0 мм*1200 мм	25	Пенотерм НПП ЛП	949
5,0 мм*1200 мм	25	Пенотерм НПП ЛП	1 104
8,0 мм*1200 мм	15	Пенотерм НПП ЛП	1 443
10 мм* 1 200 мм	15	Пенотерм НПП ЛП	1 698

Экофол. Отражающая изоляция для системы «Теплый пол»

2 мм*1200мм	25	Порилекс НПЭ ЛП-А	260
3 мм*1200мм	25	Порилекс НПЭ ЛП-А	334
5 мм*1200мм	25	Порилекс НПЭ ЛП-А	440
8 мм*1200мм	15	Порилекс НПЭ ЛП-А	646
10 мм*1200мм	15	Порилекс НПЭ ЛП-А	745

Aqua Protect. Виброшумоизоляцион. материал с гидроизоляцион. слоем (серый)

5,0 мм*1250мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ Э Aqua Protect	1 603
6,0 мм*1250мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ Э Aqua Protect	1 765
8,0 мм*1250мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ Э Aqua Protect	2 178
10,0 мм*1250мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ Э Aqua Protect	2 523
6,0 мм*1250мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ К Aqua Protect	1 429
8,0 мм*1250мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ К Aqua Protect	1 651

Размер	Количество в рулоне (м ²)	Наименование	Стоимость 1 м ²
--------	---------------------------------------	--------------	----------------------------

Материал для виброшумоизоляции межэтажных перекрытий(серый)

5,0 мм* 1300 мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ(Э)	839
6,0 мм* 1300 мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ(Э)	1080
8,0 мм* 1300 мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ(Э)	1 3 67
10,0 мм* 1300 мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ(Э)	1 679
6 мм* 1300 мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ(К)	905
8 мм* 1300 мм	50	Пенотерм НПП ЛЭ(К)	1 058
10 мм* 1300 мм	30	Пенотерм НПП ЛЭ(К)	1237

Вентилируемая подложка под паркет и ламинат (желтый)

3,5 мм*1000 мм	10	Порилекс НПЭ ЛПНД	460
3,5 мм*1000 мм	30	Порилекс НПЭ ЛПНД	699

Подложка под паркет и ламинат (голубой)

2,0 мм*1000мм	50	Порилекс НПЭ	121
2,0 мм*1000мм	25	Порилекс НПЭ	147
2,0 мм*1000мм	10	Порилекс НПЭ	145
3,0 мм*1000мм	50	Порилекс НПЭ	180
3,0 мм*1000мм	25	Порилекс НПЭ	232
3,0 мм*1000 мм	10	Порилекс НПЭ	221

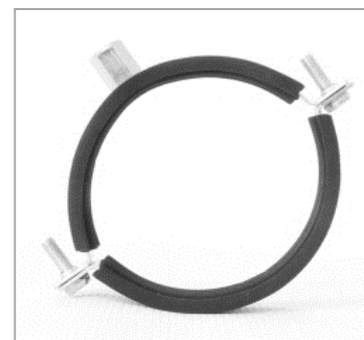


Хомуты и крепёж



Хомуты для труб с резиновой прокладкой

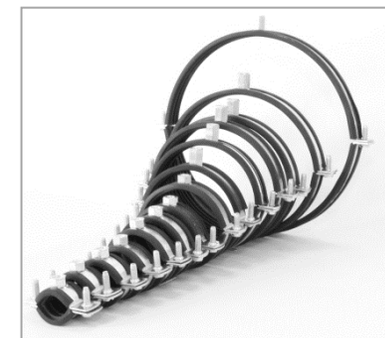
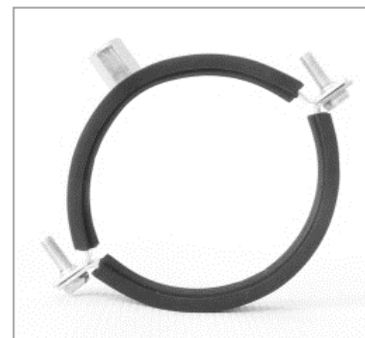
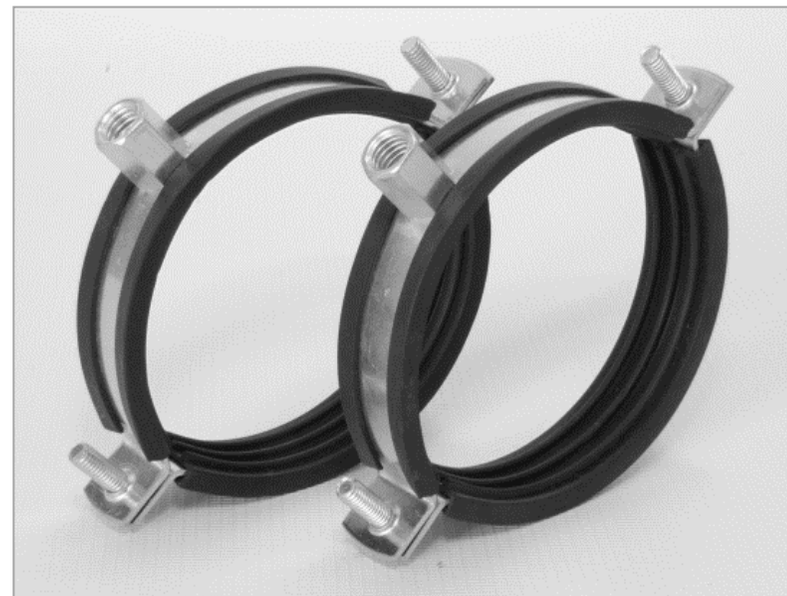
№ п/п	Размер	Монтаж под шпильку	Количество штук в коробке/ упаковке	Цена, тг
1	15-19	M8	400	93
2	20-25	M8	350	98
3	26-30	M8	300	105
4	32-36	M8	250	119
5	38-43	M8	150	134
6	47-51	M8	130	148
7	53-58	M8	120	162
8	60-64	M8	100	189
9	75-80	M8/M10	160	231
10	87-92	M8/M10	120	258
11	107-112	M8/M10	90	284
12	125-130	M8/M10	50	528
13	132-137	M8/M10	50	551
14	159-166	M8/M10	50	584
15	215-225	M8/M10	25	892
16	248-252	M8/M10	25	1 270
17	312-318	M8/M10	25	1 740
18	352-358	M8/M10	25	2 262



Хомуты для труб с резиновой прокладкой



№ п/п	Размер	Монтаж под шпильку	Количество штук в коробке/ упаковке	Цена, тг
1	15-19	M8	200/50	156
2	20-25	M8	200/50	161
3	26-30	M8	200/50	175
4	32-36	M8	200/50	200
5	38-43	M8	200/25	225
6	47-51	M8	200/25	253
7	53-58	M8	200/25	275
8	60-64	M8	200/25	312
9	75-80	M8	100/25	384
10	87-92	M8/M10	100/25	440
11	107-112	M8/M10	100/25	525
12	125-130	M8/M10	50	810
13	132-137	M8/M10	50	841
14	159-166	M8/M10	50	1 021
15	215-225	M8/M10	50	1 545
16	248-252	M8/M10	25	2 098
17	312-318	M8/M10	25	2 873
18	352-358	M8/M10	25	3 731



1. В наличии все размеры + сопутствующие элементы крепежа;
2. Удобная фасовка сильно облегчает пересчет и экономит время;
3. Высокое качество, надежность и удобство монтажа. Сквозная спайка гайки и основания хомута выдерживает нагрузку более 400 кг (на вырывание). Двойное гальванопокрытие (оцинковка) обеспечивает стойкую защиту от коррозии. Винты закреплены пластиковой прокладкой и не выпадают при монтаже.

Хомуты спринклерные для систем пожаротушения

№ п/п	Размер	Монтаж под шпильку	Количество штук в коробке/ упаковке	Цена, тг
1	15-19	M8	500	85
2	20-25	M8	220	88
3	26-30	M8	170	98
4	32-36	M8	420	106
5	38-43	M8	300	138
6	47-51	M8	80	147
7	60-64	M8	200	174
8	75-80	M8/M10	120	238
9	87-92	M8/M10	40	272
10	107-112	M8/M10	40	366
11	132-137	M8/M10	60	528
12	159-166	M8/M10	50	625



Элементы крепежа

№ п/п	Изображение	Наименование	Количество в упаковке	Цена тг.
1		Забиваемый анкер М8 (цанга)	2000 (100)	29
2		Забиваемый анкер М10 (цанга)	1000 (50)	49
3		Забиваемый анкер М12 (цанга)	500 (50)	98
4		Забиваемый анкер М16 (цанга)	250 (25)	196
5		Шпилька резьбовая, оцинкованная М6*1000	100	175
6		Шпилька резьбовая, оцинкованная М6*2000	100	350
7		Шпилька резьбовая, оцинкованная М8*1000	50	271
8		Шпилька резьбовая, оцинкованная М8*2000	25	542
9		Шпилька резьбовая, оцинкованная М10*1000	25	459
10		Шпилька резьбовая, оцинкованная М10*2000	25	918
11		Шпилька резьбовая, оцинкованная М12*1000	20	574
12		Шпилька резьбовая, оцинкованная М12*2000	20	1 148
13		Шпилька резьбовая, оцинкованная М14*1000	10	919
14		Шпилька резьбовая, оцинкованная М14*2000	10	1 838
15		Шпилька резьбовая, оцинкованная М16*1000	10	1 414
16		Шпилька резьбовая, оцинкованная М16*2000	10	2 828
17		Шпилька резьбовая, оцинкованная М18*1000	10	1 974
18		Шпилька резьбовая, оцинкованная М18*2000	5	3 948
19		Шпилька резьбовая, оцинкованная М20*1000	5	2 204
20		Шпилька резьбовая, оцинкованная М20*2000	5	4 408
21		Шпилька резьбовая, оцинкованная М22*1000	5	3 100
22		Шпилька резьбовая, оцинкованная М22*2000	5	6 200
23	Шпилька резьбовая, оцинкованная М24*1000	5	3 480	
24	Шпилька резьбовая, оцинкованная М24*2000	5	6960	
25	Шпилька резьбовая, оцинкованная М30*1000	3	5 370	
26	Шпилька резьбовая, оцинкованная М30*2000	3	10 740	
27		Муфта для шпильки М8*24	1200 (300)	53
28		Муфта для шпильки М10*30	560 (140)	84
28		Муфта для шпильки М12*36	360 (90)	118
29		Муфта для шпильки М16*48	200 (50)	196

Элементы крепежа

№ п/п	Изображение	Наименование	Количество в упаковке	Цена, тг.
1		Болт с шестигранной головкой 8*20	-	14,39
2		Болт с шестигранной головкой 8*25	-	16,28
3		Болт с шестигранной головкой 8*30	-	18,19
4		Болт с шестигранной головкой 8*35	-	20,96
5		Болт с шестигранной головкой 10*20	-	29,89
6		Болт с шестигранной головкой 10*30	-	32,88
7		Болт с шестигранной головкой 10*35	-	36,38
8		Болт с шестигранной головкой 10*40	-	38,66
9		Болт с шестигранной головкой 16*60	-	152,54
10		Болт с шестигранной головкой 16*70	-	158,56
11		Болт с шестигранной головкой 16*80	-	174,78
12		Болт с шестигранной головкой 16*90	-	183,46
13		Гайка шестигранная, оцинкованная М8	4 800(1 200)	6,37
14		Гайка шестигранная, оцинкованная М10	2 000 (500)	14,02
15		Гайка шестигранная, оцинкованная М12	1 400 (350)	20,92
16		Гайка шестигранная, оцинкованная М14	1 000 (250)	30,48
17		Гайка шестигранная, оцинкованная М16	720 (180)	40,06
18		Гайка шестигранная, оцинкованная М18	440 (110)	47,24
19		Гайка шестигранная, оцинкованная М20	360 (90)	73,81
20		Гайка шестигранная, оцинкованная М22	240 (60)	102,74
21	Гайка шестигранная, оцинкованная М24	200 (50)	127,49	
22	Гайка шестигранная, оцинкованная М30	100(25)	302,03	
23		Шайба оцинкованная М8	9 600 (1 600)	2,91
24		Шайба оцинкованная М10	6 000 (1 000)	6,43
25		Шайба оцинкованная М12	3 000 (500)	9,30
26		Шайба оцинкованная М14	2 400 (400)	12,46
27		Шайба оцинкованная М16	1 800 (300)	15,78
28		Шайба оцинкованная М18	1 500 (250)	21,17
29		Шайба оцинкованная М20	1 200 (200)	26,01
30		Шайба оцинкованная М22	900 (150)	29,08
31		Шайба оцинкованная М24	600 (100)	48,13
32		Шайба оцинкованная М30	400(100)	83,12

Элементы крепежа

№ п/п	Изображение	Наименование	Количество в упаковке	Цена, тг.
1		Шайба увеличенная, оцинкованная М8 DIN 9021	4 000 (1 000)	8,09
2		Шайба увеличенная, оцинкованная М10 DIN 9021	2 000 (500)	16,19
3		Шайба увеличенная, оцинкованная М12 DIN 9021	1 200 (300)	28,29
4		Шайба увеличенная, оцинкованная М14 DIN 9021	720 (120)	52,67
5		Шайба увеличенная, оцинкованная М16 DIN 9021	420 (70)	54,16
6		Шайба увеличенная, оцинкованная М18 DIN 9021	270 (45)	90,97
7		Шайба увеличенная, оцинкованная М20 DIN 9021	400(100)	98,61
8		Шайба увеличенная, оцинкованная М22 DIN 9021	320 (80)	121,64
9		Шайба увеличенная, оцинкованная М24 DIN 9021	200 (50)	174,65
10		Шайба увеличенная, оцинкованная М30 DIN 9021		338,91
11		Анкер-фикс М8	50	64
12		Анкер-фикс М10	50	95
13		Анкер-фикс М12	50	124
14		Анкер-фикс М16	50	223
15		Болт стяжка(сантехнический)8*80	1200 (100)	36
16		Болт стяжка(сантехнический)8*100	1200 (100)	41
17		Болт стяжка(сантехнический)8*120	1000 (100)	47
18		Болт стяжка(сантехнический)10*100	500 (100)	59
19		Болт стяжка(сантехнический)10*120	500 (100)	71
20		Дюбель полипропилен, универсальный 10*60	500	13,68
21		Дюбель полипропилен, универсальный 12*60	500	19,34
22		Дюбель полипропилен, универсальный 14*75	400	26,75
23		Саморез оцинкованный по металлу 4,2*13	17600 (1100)	3,30
24		Саморез оцинкованный по металлу 4,2*16	14400 (900)	3,60
25		Саморез оцинкованный по металлу 4,2*19	12800 (800)	4,30
26		Саморез оцинкованный (без сверла) 4,2*13	14000	1,59
27		Саморез оцинкованный (без сверла) 4,2*16	13000	1,69
28		Саморез оцинкованный (без сверла) 4,2*19	12000	1,79



NURVENT
инженерные сети

Комплектующие
для систем вентиляции

www.nurvent.kz

19

+7 702 767 08 98

Гибкие воздуховоды

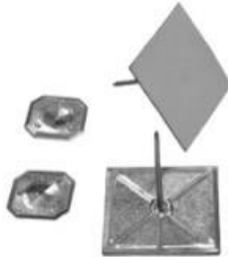
№ п/п	Размер	Вид	Количество метров в коробке/упаковке	Цена, тг
1	102	не изолированный	10 м	2 200
2	127	не изолированный	10 м	2 400
3	152	не изолированный	10 м	3 000
4	160	не изолированный	10 м	3 500
5	203	не изолированный	10 м	4 400
6	254	не изолированный	10 м	5 600
7	315	не изолированный	10 м	7 600
8	356	не изолированный	10 м	9 600
9	102	изолированный	10 м	7 800
10	127	изолированный	10 м	8 900
11	152	изолированный	10 м	10 600
12	160	изолированный	10 м	10 900
13	203	изолированный	10 м	13 100
14	254	изолированный	10 м	17 900
15	315	изолированный	10 м	21 000
16	356	изолированный	10 м	24 000



Комплектующие для систем вентиляции №1

№ п/п	Наименование	Размер	В упаковке	Ед. изм.	Цена, тг	
1	Скоба для воздуховода		M8 №25-30	200	шт	84
			M8 №25-2,5	200	шт	76
			M8 (Россия)	400	шт	63
			M8	100	шт	439
2	Струбцина монтажная		M10	100	шт	584
			M12	50	шт	1 775
			20/0	300	шт	72
			20/0 (Россия)	600	шт	53
3	Уголок для воздуховодов		20/1	200	шт	94
			20/1 (Россия)	150	шт	86
			30	150	шт	134
			30 (Россия)	150	шт	119
4	Шина монтажная		20	-	м	350
			30	-	м	560

Комплектующие для систем вентиляции №2

№ п/п	Наименование	Размер	В упаковке	Ед. изм.	Цена, тг		
1	Крепеж с виброгасителем (кронштейн) 	L - образный	100	шт	209		
		Z - образный	100	шт	226		
		V – образный	100	шт	221		
		45*60*45	25 м	шт	27 938		
		45*70*45	25 м	шт	32 312		
		70*100*70	25 м	шт	36 787		
2	Гибкая вставка для воздуховодов 	U-образный 25*15 (0,8 мм)	-	м	660		
		U-образный 25*15 (1 мм)	-	м	825		
		U-образный 30*25 (1 мм)	-	м	1 200		
		U-образный 30*30 (1,5 мм)	-	м	1 600		
		U-образный 30*35 (1,5 мм)	-	м	2 250		
		U-образный 40*20 (2мм)	-	м	1 913		
		U-образный 40*25 (1,5 мм)	-	м	2 250		
		U-образный 40*40 (2 мм)	-	м	2 845		
		25	100	шт	46		
		42	100	шт	55		
3	Траверса для воздуховодов (профиль) 	51	100	шт	60		
		63	100	шт	73		
		89	100	шт	106		
		105	100	шт	124		
		4	Самоклеящиеся гвозди (шпы) 				

Комплектующие для систем вентиляции №3

№ п/п	Наименование	Размер	В упаковке	Ед. изм.	Цена, тг
1	Ленточный хомут	-	30 м	рул.	4 930
2	Зажим для ленточного хомута	-	50	шт	127
		№ 20	200	шт	580
3	Сектор управления к дроссель клапану	№ 30	100	шт	995
		№ 60	50	шт	1 144
4	Лента уплотнительная, межфланцевая, самоклеющаяся	5*10*10	120	шт	317
		5*15*10	80	шт	446
		5*20*10	60	шт	548
5	Теплоизоляция URSA	M-25Ф-9000-1200-50	10,8 м2	рул	Цена договорная
		M-11-12500-50Ф	15,0 м2	рул	Цена договорная
		M-11-18000-50Ф	21,6 м2	рул	Цена договорная
6	Огнезащитное покрытие на основе базальтового волокна	PRO-МБОР-5-1 (2000*1200*5мм)	24,0 м2	рул	1 500
7	Клей	Огнезащитный состав	25	кг	500

№ п/п	Наименование	Цены предоставляются по Вашему запросу
1	Бокорез	-
2	Валик сменный	-
3	Гидроуровень	-
4	Держак сварщика	-
5	Держатель электродов	-
6	Диски отрезной	-
7	Катушка 50 м	-
8	Кисть флейцевая	-
9	Ключ разводной	-
10	Ключ шестигранный	-
11	Кувалда	-
12	Линейка из нержавеющей стали	-
13	Лом стальной строительный	-
14	Лом гвоздодер	-
15	Маска защитная	-
16	Маска сварщика	-
17	Молоток	-
18	Отвёртка	-
19	Нож	-
20	Запаски для ножа	-
21	Ножницы по металлу	-
22	Очки защитный	-
23	Силикон белый, прозрачный	-
24	Пистолет для силикона	-
25	Пена монтажная	-
26	Пистолет для пены	-
27	Плоскогубцы	-
28	Рукоятка для валика	-

№ п/п	Наименование	Цены предоставляются по Вашему запросу
1	Рулетка	-
2	Стремянка	-
3	Топор	-
4	Угольник слесарный	-
5	Уровень алюминиевый	-
6	Каска строительная	-
7	Клей ПВА	-
8	Коронка победитовая	-
9	Краги сварочные	-
10	Лента сантехническая	-
11	Маркер в ассортименте	-
12	Мешок для мусора	-
13	Минеральная изоляция на основе стекловолокна URSA	-
14	Нить капроновая	-
15	Очиститель пены	-
16	Патрон монтажный	-
17	Перчатки рабочие	-
18	Пленка полиэтиленовая в ассортименте	-
19	Пояс монтажный	-
20	Респиратор	-
21	Рубероид	-
22	Рукавицы брезентовые	-
23	Скотч прозрачный	-
24	Скотч металлизированный	-
25	Электроды	-
26	И многое другое	-

