

РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ 01.01.2024 года

**КЛАПАНЫ РЕГУЛИРУЮЩИЕ СЕДЕЛЬНЫЕ
ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ TRV-T С ЭИМ**

Маркировка клапана	Пропускная способность Kvs , м ³ /ч (X2)	Розничная цена с НДС, руб.		
		Клапан	Электропривод	Итого
PN25				
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-1600-25-1-230-IP67 (101)				
TRV-T-15-X2-101-25	0,16/0,25/0,4/0,63/1/1,6/2,5/4	28 710	49 869	78 579
TRV-T-20-X2-101-25	1,6/2,5/4/6,3	37 746	49 869	87 615
TRV-T-25-X2-101-25	2,5/4/6,3/8/10	46 123	49 869	95 992
TRV-T-32-X2-101-25	6,3/8/10/12,5/16	54 328	49 869	104 197
TRV-T-40-X2-101-25	10/12,5/16/20/25	73 185	49 869	123 054
TRV-T-50-X2-101-25	10/12,5/16/20/25/32/40	92 779	49 869	142 648
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-2200-40-1-230-IP67 (110)				
TRV-T-65-X2-110-25	25/40/50/63	123 072	56 932	180 004
TRV-T-80-X2-110-25	40/63/80/100	157 586	56 932	214 518
TRV-T-100-X2-110-25	63/80/100/125/160	211 380	56 932	268 312
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-1600-25-1R-230-IP67 (101R)				
TRV-T-15-X2-101R-25	0,16/0,25/0,4/0,63/1/1,6/2,5/4	28 710	74 747	103 457
TRV-T-20-X2-101R-25	1,6/2,5/4/6,3	37 746	74 747	112 493
TRV-T-25-X2-101R-25	2,5/4/6,3/8/10	46 123	74 747	120 870
TRV-T-32-X2-101R-25	6,3/8/10/12,5/16	54 328	74 747	129 074
TRV-T-40-X2-101R-25	10/12,5/16/20/25	73 185	74 747	147 931
TRV-T-50-X2-101R-25	10/12,5/16/20/25/32/40	92 779	74 747	167 526
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-2200-40-1R-230-IP67 (110R)				
TRV-T-65-X2-110R-25	25/40/50/63	123 072	75 722	198 794
TRV-T-80-X2-110R-25	40/63/80/100	157 586	75 722	233 308
TRV-T-100-X2-110R-25	63/80/100/125/160	211 380	75 722	287 102
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-1600-25-1-24-IP67 (102)				
TRV-T-15-X2-102-25	0,16/0,25/0,4/0,63/1/1,6/2,5/4	28 710	57 240	85 950
TRV-T-20-X2-102-25	1,6/2,5/4/6,3	37 746	57 240	94 986
TRV-T-25-X2-102-25	2,5/4/6,3/8/10	46 123	57 240	103 363
TRV-T-32-X2-102-25	6,3/8/10/12,5/16	54 328	57 240	111 568
TRV-T-40-X2-102-25	10/12,5/16/20/25	73 185	57 240	130 425
TRV-T-50-X2-102-25	10/12,5/16/20/25/32/40	92 779	57 240	150 019
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-2200-40-1-24-IP67 (112)				
TRV-T-65-X2-112-25	25/40/50/63	123 072	56 932	180 004
TRV-T-80-X2-112-25	40/63/80/100	157 586	56 932	214 518
TRV-T-100-X2-112-25	63/80/100/125/160	211 380	56 932	268 312
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-1600-25-1T-230-IP67 (201)				
TRV-T-15-X2-201-25	0,16/0,25/0,4/0,63/1/1,6/2,5/4	28 710	67 208	95 918
TRV-T-20-X2-201-25	1,6/2,5/4/6,3	37 746	67 208	104 954
TRV-T-25-X2-201-25	2,5/4/6,3/8/10	46 123	67 208	113 331
TRV-T-32-X2-201-25	6,3/8/10/12,5/16	54 328	67 208	121 536
TRV-T-40-X2-201-25	10/12,5/16/20/25	73 185	67 208	140 393

TRV-T-50-X2-201-25	10/12,5/16/20/25/32/40	92 779	67 208	159 987
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-2200-40-1T-230-IP67 (210)				
TRV-T-65-X2-210-25	25/40/50/63	123 072	69 283	192 355
TRV-T-80-X2-210-25	40/63/80/100	157 586	69 283	226 869
TRV-T-100-X2-210-25	63/80/100/125/160	211 380	69 283	280 663
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-1600-25-1TR-230-IP67 (201R)				
TRV-T-15-X2-201R-25	0,16/0,25/0,4/0,63/1/1,6/2,5/4	28 710	96 237	124 947
TRV-T-20-X2-201R-25	1,6/2,5/4/6,3	37 746	96 237	133 983
TRV-T-25-X2-201R-25	2,5/4/6,3/8/10	46 123	96 237	142 360
TRV-T-32-X2-201R-25	6,3/8/10/12,5/16	54 328	96 237	150 565
TRV-T-40-X2-201R-25	10/12,5/16/20/25	73 185	96 237	169 422
TRV-T-50-X2-201R-25	10/12,5/16/20/25/32/40	92 779	96 237	189 016
Клапаны двухходовые седельные регулирующие TRV-T с электроприводом TSL-2200-40-1TR-230-IP67 (210R)				
TRV-T-65-X2-210R-25	25/40/50/63	123 072	96 830	219 902
TRV-T-80-X2-210R-25	40/63/80/100	157 586	96 830	254 416
TRV-T-100-X2-210R-25	63/80/100/125/160	211 380	96 830	308 210

Маркировка и пример заказа двухходового регулиującego высокотемпературного клапана TRV-T TRV-T-X1-X2-X3-X4

где:
 TRV-T – Условное обозначение высокотемпературного регулиującego двухходового клапана;
 X1 – Условный диаметр DN;
 X2 – Условная пропускная способность Kvs;
 X3 – Маркировка типа привода;
 X4 – Рабочее давление (1,6 МПа – ничего не указывается, 2,5 МПа – указывается значение 25).

ПРИМЕР ЗАКАЗА:

Клапан проходной седельный регулирующий фланцевый высокотемпературный с условным диаметром 50 мм, с пропускной способностью 16 м³/ч, максимальной температурой рабочей среды +220 °С, рабочим давлением 1,6 МПа, оснащенный приводом TSL-1600-25-1-230-IP67 без датчика положения (тип привода 101).

TRV-T-50-16-101