


**Регулятор давления (до себя) RDT-S**

Наименование	Условная пропускная способность Kvs, м3/час	Диапазон настройки регулятора, МПа Исполнение 1	Диапазон настройки регулятора, МПа Исполнение 2	Давление рабочей среды, Мпа(кгс/см2) и температура, С	Цена, руб.
RDT-S Ду 15	2.5/4	0,03 – 0,16 (с малой пружиной)	0,07 – 0,35 (с малой пружиной)	1,6(16) /150С	44160-00
RDT-S Ду 20	4/6.3				46000-00
RDT-S Ду 25	6.3/8				51520-00
RDT-S Ду 32	10/16	0,06 – 0,3 (с большой пружиной)	0,2 – 0,65 (с большой пружиной)		55200-00
RDT-S Ду 40	16/20				57040-00
RDT-S Ду 50	25/32				60720-00
RDT-S Ду 65	40/50	0,1 – 0,45 (с двумя пружинами)	0,3 – 0,9 (с двумя пружинами)		69920-00
RDT-S Ду 80	63/80				77280-00
RDT-S Ду 100	100/125				101200-00
В комплекте: импульсные трубки L = 1,5 м - 2 шт. пружина – 2шт.					
<b>Примечание:</b> в состав поставки входят импульсные трубки и пружины на все диапазоны					

**Регулятор перепада давления прямого действия RDT**
**Регулятор давления (после себя) RDT**

Наименование	Условная пропускная способность Kvs, м3/час	Диапазон настройки регулятора, МПа Исполнение 1	Диапазон настройки регулятора, МПа Исполнение 2	Давление рабочей среды, Мпа(кгс/см2) и температура, С	Цена, руб.
RDT Ду 15	2,5/4	0,03 – 0,16 (с малой пружиной)	0,07 – 0,35 (с малой пружиной)	1,6(16) /150С	42320-00
RDT Ду 20	4/6,3				44160-00
RDT Ду 25	6,3/8				46000-00
RDT Ду 32	10/16	0,06 – 0,3 (с большой пружиной)	0,2 – 0,65 (с большой пружиной)		49680-00
RDT Ду 40	1620				53360-00
RDT Ду 50	25/32				55200-00
RDT Ду 65	40/50	0,1 – 0,45 (с двумя пружинами)	0,3 – 0,9 (с двумя пружинами)		60720-00
RDT Ду 80	63/80				71760-00
RDT Ду 100	100/125				91908-00
В комплекте: импульсные трубки L = 1,5 м - 2 шт. пружина – 2шт.					
<b>Примечание:</b> в состав поставки входят импульсные трубки и пружины на все диапазоны					