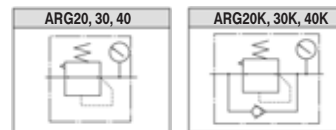
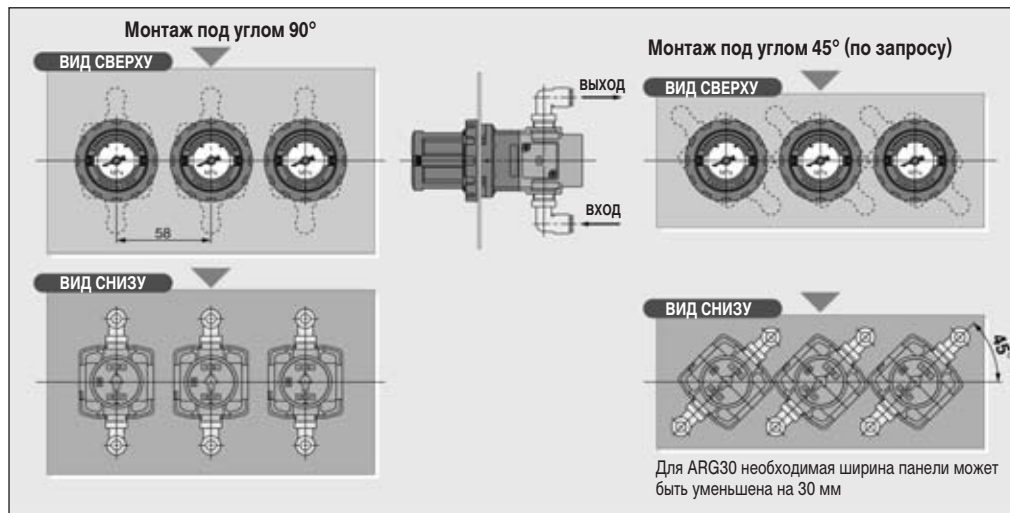


Предназначен для понижения давления сжатого воздуха и поддержания его на заданном уровне

- Манометр встроен в рукоятку регулятора давления
- Манометр защищен от проворота
- Угол поворота манометра может быть изменен (0°, 90°, 180°, 270°)
- Возможность компактного монтажа на панели под углом от 0° до 270°
- Не требуется дополнительное отверстие для панельного монтажа манометра
- Исполнение со встроенным обратным клапаном
- Пригоден для модульного монтажа



### Пример монтажа трех регуляторов серии ARG30



### Технические характеристики

Типоразмер	ARG20(K)	ARG30(K)	ARG40(K)
Среда	Сжатый воздух		
Присоединительная резьба	G1/8, G1/4	G1/4, G3/8	G1/4, G3/8, G1/2
Испытательное давление (МПа)	1.5		
Макс. рабочее давление (МПа)	1.0		
Диапазон регулирования (МПа)	0.05 ~ 0.85 (0.02 ~ 0.2)		
Сброс давления	Установленное вых. давление + 0.05МПа (расход сброса 0.1 л/мин)		
Диапазон рабочих температур (°C)	-5 ~ +60 (не допускать замерзания)		
Вес (кг)	0.31	0.40	0.57

### Номер для заказа

Типоразмер	Присоед. резьба	Номер для заказа			
		Стандартное исполнение		Исп. со встроенным обратным клапаном	
		0.05 ~ 0.85 МПа	0.02 ~ 0.2 МПа	0.05 ~ 0.85 МПа	0.02 ~ 0.2 МПа
ARG20	G 1/8	ARG20-F01G1	ARG20-F01G1-1	ARG20K-F01G1	ARG20K-F01G1-1
	G 1/4	ARG20-F02G1	ARG20-F02G1-1	ARG20K-F02G1	ARG20K-F02G1-1
ARG30	G 1/4	ARG30-F02G1	ARG30-F02G1-1	ARG30K-F02G1	ARG30K-F02G1-1
	G 3/8	ARG30-F03G1	ARG30-F03G1-1	ARG30K-F03G1	ARG30K-F03G1-1
ARG40	G 1/4	ARG40-F02G1	ARG40-F02G1-1	ARG40K-F02G1	ARG40K-F02G1-1
	G 3/8	ARG40-F03G1	ARG40-F03G1-1	ARG40K-F03G1	ARG40K-F03G1-1
	G 1/2	ARG40-F04G1	ARG40-F04G1-1	ARG40K-F04G1	ARG40K-F04G1-1

### Принадлежности (заказываются отдельно)

Типоразмер	ARG20(K)	ARG30(K)	ARG40(K)	
Крепежный угольник <sup>1)</sup>	ARG20P-270AS	ARG30P-270AS	ARG40P-270AS	
Гайка для панельного монтажа	ARG20P-260S	ARG30P-260S	ARG40P-260S	
Манометр	0 ~ 1.0 МПа	GB2-10AS	GB3-10AS	GB4-10AS
	0 ~ 0.3 МПа	GB2-3AS	GB3-3AS	GB4-3AS

1) Комплект включает в себя крепежный угольник и гайку