

РЕГУЛЯТОРЫ МАЛОГАБАРИТНЫЕ - KRASS

Регуляторы расхода газа предназначены для понижения и регулирования давления газа, поступающего в регулятор из баллона, и автоматического поддержания расхода газа на постоянном уровне.

Арт.№	Наименование	Газ	Входное давление МПа (бар)	Расход газа м³/ч (л/мин)	Входное соединение	Выходное соединение
2117509	У 30/АР 40*	Углекислый	20 (200)	1,8 (30)/	G 3/4"	M16×1,5
		газ/ Аргон		2,4 (40)		+ ниппель Ø 6.3/9.0 мм
2117508	У 30/АР 40 Р с ротаметром*	Углекислый	20 (200)	1,8 (30)/	G 3/4"	M16×1,5
		газ/ Аргон		2,4 (40)		+ ниппель Ø 6.3/9.0 мм
2117510	АР 10*	Аргон	20 (200)	0,6 (10)	G 3/4"	M16×1,5 + ниппель Ø 6.3/9.0 мм
2117511	АР 150*	Аргон	20 (200)	9,0 (150)	G 3/4"	M16×1,5 + ниппель Ø 6.3/9.0 мм
2117512	А 30*	Азот	20 (200)	1,8 (30)	G 3/4"	M16×1,5 + ниппель Ø 6.3/9.0 мм
2117513	А 90*	Азот	20 (200)	5,4 (90)	G 3/4"	M16×1,5 + ниппель Ø 6.3/9.0 мм
2117514	Г70*	Гелий	20 (200)	4,2 (70)	G 3/4"	M16×1,5 + ниппель Ø 6.3/9.0 мм

* Масса (кг, не более) = 0,67



Арт. 2117509



Арт. 2117508



Арт. 2117508



Арт. 2117510