

## РЕДУКТОРЫ БАЛЛОННЫЕ / РЕГУЛЯТОРЫ РАСХОДА ГАЗА - GCE KRASS

### РЕДУКТОРЫ КРУПНОГАБАРИТНЫЕ GCE KRASS – BASE CONTROL

Редукторы баллонные одноступенчатые BASE CONTROL предназначены для понижения и регулирования давления газа, поступающего из баллона, и автоматического поддержания на постоянном уровне рабочего давления газа при питании постов и установок газовой сварки, резки, пайки, нагрева и других процессов газопламенной обработки.

Арт.№	Наименование	Газ	Входное давление МПа (бар)	Выходное давление МПа (бар)	Расход газа м <sup>3</sup> /ч	Входное соединение	Выходное соединение
2117502	BASE CONTROL OX*	Кислород	20 (200)	1,25 (12,5)	50	G 3/4"	M16x1,5 + ниппель Ø 6.3/9.0 мм
2117507	BASE CONTROL AC**	Ацетилен	2,5 (25)	0,15 (1,5)	5	хомут	M16x1,5 + ниппель Ø 6.3/9.0 мм
2117503	BASE CONTROL PB*	Пропан	2,5 (25)	0,4 (4,0)	6	W 21,8x1/14"	M16x1,5 + ниппель Ø 6.3/9.0 мм
2117520	BASE CONTROL N*	Азот/Гелий/ Аргон/ Воздух	20 (200)	1,0 (10)	50	G 3/4"	M16x1,5 + ниппель Ø 6.3/9.0 мм

\* Масса (кг, не более): 1,4

\*\* Масса (кг, не более): 1,6



Арт. 2117502



Арт. 2117503



Арт. 2117507



Арт. 2117520