



BTG 3 арт. 17000010

BTG 3 L200 арт. 17000020

Одноступенчатая горелка для сжигания природного и сжиженного газа состоит из:

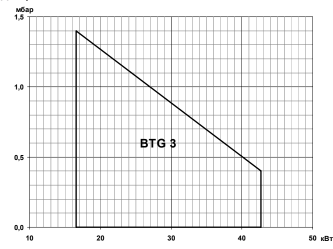
- Алюминиевый корпус с шумопоглощающим кожухом,
- Регулируемая воздушная заслонка, Регулируемая подпорная шайба,
- Вентилятор с мотором,
- Электронный автомат горения, Трансформатор розжига,

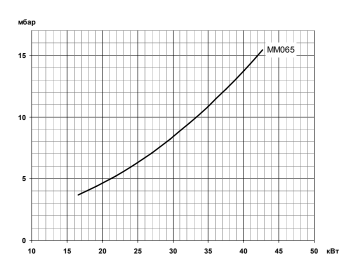
- Реле давления воздуха, Электрод ионизации для контроля пламени,
- Резьбовое присоединение газовой арматуры,
- Головка горелки из нержавеющей жаропрочной стали с
- газораспределителем, Подвижный фланец крепления к теплогенератору.

Технические характеристики

Мощность	16,6÷42,7 кВт
Регулирование мощности	Одноступенчатое
Режим работы	Прерывистый (остановка 1 раз в 24 ч)
Эмиссия оксидов азота	2 класс
Уровень шума	64 дБ(А)
Подключение газовой арматуры	Сверху
Электропитание	~1/220В/50 Гц
Степень электрозащиты	IP40
Потребляемая электрическая мощность	170 Вт
Автомат горения	LME 11.330
Мотор вентилятора	90 Вт
Латчик ппамени	Эпектрод ионизации

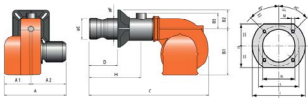
Диаграммы





Газовая арматура	P_{maX}	Переходник	BTGA	BTVS	CTV	Реле P _{max}	GPL	
MM065 A20C-R1/2	65 мбар	Не нужен	BTGA 1/2"	BTVS 1/2"FF	-	GW150A6	Не нужен	
19990466		-	97029999	97689999	-	98000352	-	

Габариты



Горелка	Α	A 1	A2	В	B1	B2	B5	С	D	E	F	Н	1	l1	L	M	N
BTG 3	250	120	130	242	170	72	48	330	90	90	90	285	144	135÷161	M8	95	170
BTG 3 L200	250	120	130	242	170	70	48	460	50÷200	90	90	394	140	135÷161	M8	95	170

Принадлежности

Комплект крепления (теплоизоляционная прокладка, винты) В комплекте поставки