

TBG 150 P арт. 17620030

TBG 150 P L600 арт. FS21801770



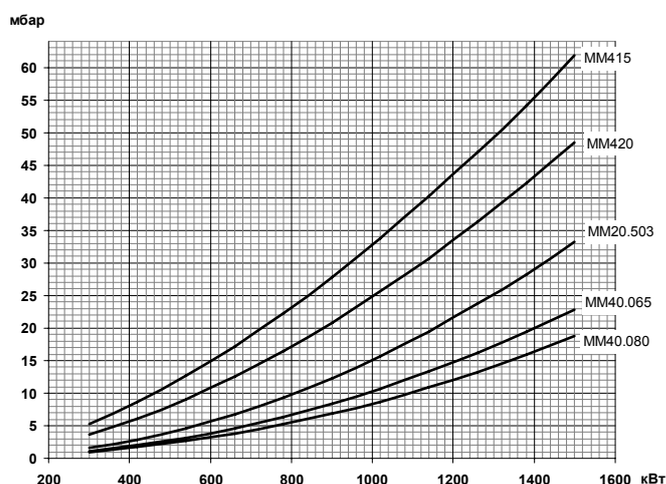
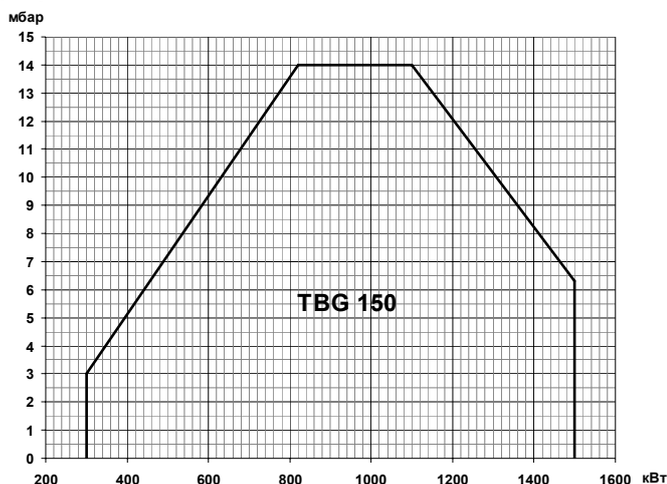
Плавно-двухступенчатая горелка для сжигания природного и сжиженного газа состоит из:

- Трансформатор розжига,
- Алюминиевый корпус,
- Воздушная заслонка,
- Газовая заслонка,
- Регулируемая подгорная шайба,
- Вентилятор с мотором,
- Электронный автомат горения,
- Реле давления воздуха,
- Регулятор газо-воздушной смеси с сервоприводом
- Электрод ионизации для контроля пламени,
- Резьбовое присоединение газовой арматуры,
- Головка горелки из нержавеющей жаропрочной стали с газораспределителем,
- Подвижный фланец крепления к теплогенератору.

Технические характеристики

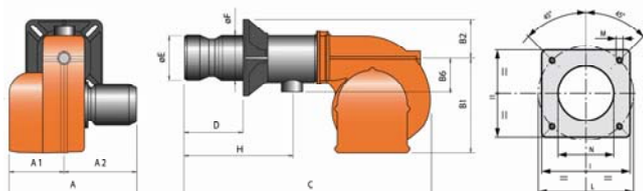
Мощность	300÷1500 кВт
Регулирование мощности	Плавно-двухступенчатое
Режим работы	Прерывистый (остановка 1 раз в 24 ч)
Эмиссия оксидов азота	2 класс
Уровень шума	79 дБ(А)
Подключение газовой арматуры	Снизу
Электропитание	~3/380В/50 Гц
Степень электрозащиты	IP54
Потребляемая электрическая мощность	2,6 кВт
Автомат горения	LME 22.331
Мотор вентилятора	2,2 кВт
Датчик пламени	Электрод ионизации
Сервопривод	Siemens SQN72

Диаграммы



Газовая арматура	P _{max}	Переходник	BTGA	BTVS	CTV	Реле P _{max}	GPL	VSF
MM415A20C-R6/4 19990548	360 мбар	2"М X 1"1/2F 96000007	BTGA 1 1/2"	BTVS 1 1/2"FF 97729999	VPS 504 98000101	GW150A6 98000352	Не нужен	98000334
MM420A20C-R2 19990549	360 мбар	Не нужен -	BTGA 2"	BTVS 2"FF 97739999	VPS 504 98000101	GW150A6 98000352	Не нужен	98000334
MM20.503A120C-R2 19990550	500 мбар	Не нужен -	BTGA 2"	BTVS 2"FF 97739999	VPS 504 98000102	GW150A6 98000352	Не нужен	98000334
MM40.065A120C-R2 19990563	500 мбар	Не нужен -	BTGA DN 65	BTVS DN 65 97749999	VPS 504 98000101	GW150A6 98000352	Не нужен	98000334
MM40.080A120C-R2 19990564	500 мбар	Не нужен -	BTGA DN 80	BTVS DN 80 97759999	VPS 504 98000101	GW150A6 98000352	Не нужен	98000334

Габариты



Горелка	A	A1	A2	B	B1	B2	B6	C	D	E	F	H	I	L	M	N
TBG 150P	690	320	370	550	380	170	200	1280	200÷450	240	219	635	320	280÷370	M12	250
TBG 150P L600	690	320	370	550	380	170	200	1430	200÷600	240	219	785	320	280÷370	M12	250

Принадлежности

Комплект крепления (теплоизоляционная прокладка, винты)	В комплекте поставки
Шумопоглощающий кожух	97980053