

QUEIMADOR A ÓLEO DIESEL ESTRUTURA S



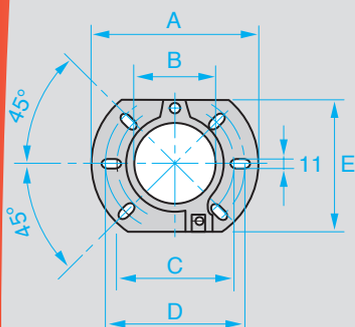
Com essa estética, os queimadores são compostos de 6 modelos:

- **G55R** de 27÷55 kW monoestágio;
- **G103** de 43÷103 kW monoestágio;
- **G120D** de 42÷120 kW duplo estágio;
- **G214** de 95÷214 kW monoestágio;
- **TG 2.4** de 106÷237 kW duplo estágio - **GULLIVER**.



Baixa emissão sonora

A capa desses queimadores está internamente equipada com um revestimento de poliuretano de CFC, com a função de reduzir o ruído.

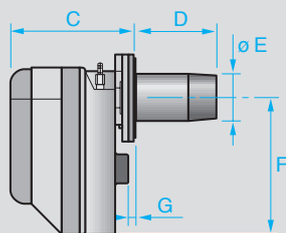
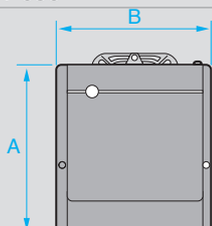


DIMENSÕES

	G 55R	G 103	G 120D	G 214	TG 2.4	un
A	180	189	189	213	213	mm
B	91	106	106	127	127	mm
C	130	140	140	160	160	mm
D	150	168	168	190	190	mm
E	144	166	166	198	198	mm

DADOS TÉCNICOS

	G 55R (*)	G 103	G 120D	G 214	TG 2.4	un
Potência térmica	27÷55	43÷103	42/55÷120	95÷214	106÷237	kW
Alimentação elétrica				230 ~ 50		V/Hz
Potencia elétrica absorvida	130	290	170	300	390	W
Peso	11	13	15	15	18	kg



DIMENSÕES $D_1 =$ Lunghezza testa con kit testa lunga

	G 55R	G 103	G 120D	G 214	TG 2.4	um
A	249	275	275	317	345	mm
B	285	326	326	370	300	mm
C	230	270	270	304	228	mm
D÷D ₁	81	108÷168	108÷168	118÷178	142÷210	mm
E	89	105	105	125	123	mm
F	186	208	208	237	285	mm
G	17	32	32	40	12	mm

(*) Pré-aquecedor de série.

QUEIMADOR A ÓLEO DIESEL - ESTRUTURA S

CÓDIGO DESCRIÇÃO

011432
3501150 Queimador G55R

011495
3501260 Queimador G103

3501460 Queimador G120D

-
3501360 Queimador G214

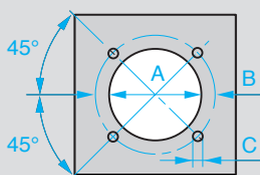
-
3739772 Queimador TG 2.4

QUEIMADOR A ÓLEO DIESEL ESTRUTURA M



Com essa estética, os queimadores são compostos de 3 modelos:

- **TG 2.34MZ TL** de 97÷395kW duplo estágio
- **TG 2.44MZ TL** de 118÷450 kW duplo estágio;
- **654M TG 2.5 RMO** de 148÷593 kW duplo estágio;

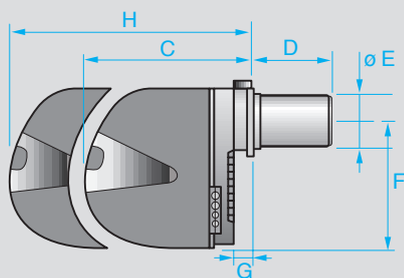
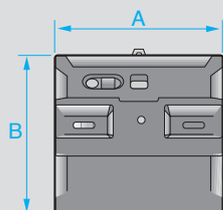


DIMENSÕES CONEXÃO

	TG 2.34 MZ	TG 2.44 MZ	TG 2.50
A	160	160	160
B	224	224	224
C	M8	M8	M8

DADOS TÉCNICOS

	TG 2.34 MZ	TG 2.44 MZ	TG 2.50	un.
Potência térmica	97÷395	155÷485	148÷593	kW
Alimentação elétrica	230 ~ 50	230 ~ 50	230/400 ~ 50	V/Hz
Potência elétrica absorvida	600	700	750	W
Peso	32	33	39	kg



DIMENSÕES

	TG 2.34 MZ	TG 2.44 MZ	TG 2.5	un.
A	442	442	476	mm
B	422	422	474	mm
C	508	508	468	mm
D	351	351	351	mm
E	140	140	152	mm
F	305	305	352	mm
G	138	138	52	mm
H	915	915	807	mm

Bomba: Faixa de pressão: 10 ÷ 18 bar

QUEIMADOR A ÓLEO DIESEL - ESTRUTURA M

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
--------	-----------

3860512	TG 2.34 MZ TL
---------	---------------

3860513	TG 2.44 MZ TL
---------	---------------

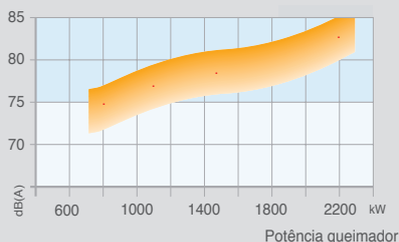
3860510	654M TG 2.5 RMO
---------	-----------------

QUEIMADOR A ÓLEO DIESEL ESTRUTURA S



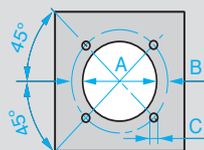
Com essa estética, os queimadores são compostos de 4 modelos:

- **RL 100** de 356÷1186kW duplo estágio
- **RL 130** de 486÷1540kW duplo estágio
- **RL 190** de 759÷2443kW duplo estágio



Baixa emissão sonora

A parte fan desses queimadores foi concebido com a geometria da lâminas invertidas, que permite a redução do nível de ruído (testes realizado no tubo de ensaio de laboratório).

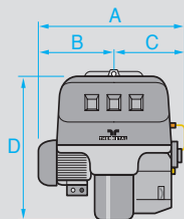


DIMENSÕES CONEXÃO

	RL 100	RL 130	RL 190	un.
A	185	195	230	mm
B	275÷325	275÷325	275÷325	mm
C	M12	M12	M12	mm

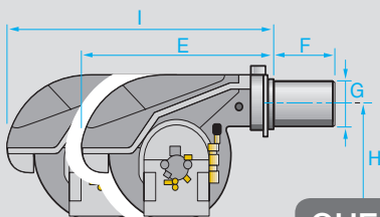
DADOS TÉCNICOS

	RL 100	RL 130	RL 190	un.
Potência térmica	356÷1186	486÷1540	759÷2443	kW
Alimentação elétrica	230/400 ~ 50			V/Hz
Potência elétrica absorvida	1500	2200	4500	W
Peso	63	66	75	kg



DIMENSÕES

	RL 100	RL 130	RL 190	un.
A	599	625	756	mm
B	312	338	366	mm
C	287	287	390	mm
D	555	555	555	mm
E	680	680	680	mm
F	385	385	370	mm
G	179	189	222	mm
H	430	430	430	mm
I	1086	1086	1102	mm



QUEIMADOR A ÓLEO DIESEL - ESTRUTURA L

CÓDIGO DESCRIÇÃO

3475233 RL 100

3475433 RL 130

3475613 RL 190