



QUEIMADOR A ÓLEO DE ALTA PRESSÃO DE AR OU VAPOR SÉRIE N-300

CARACTERÍSTICAS

- Uma entrada de ar;
- Chama cilíndrica e alongada;
- Grande relação entre capacidade máxima e mínima;
- Atomização: ar comprimido ou vapor.

	Min.	Máx.	
Potência	375.000	18.600.000	Kcal/h
Consumo	36	1788	Litros/h

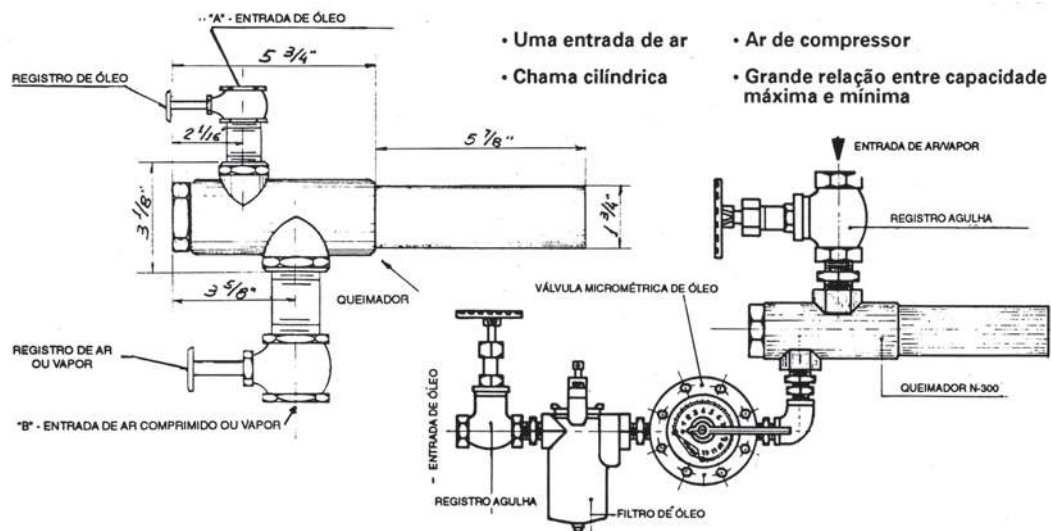
Obs.: As potências e vazões variam de acordo com a pressão do ar.

APLICAÇÕES

- Aquecimento de câmara de combustão (fornos) que permitem comprimento longo (até 3 metros);
- Óleos muito pesados.

Obs.: Exige câmara com depressão.

QUEIMADOR A ÓLEO DE ALTA PRESSÃO DE AR OU VAPOR SÉRIE N-300



QUEIMADOR	"A"	"B"
N-310	1/2"	3/4"
N-320	1/2"	3/4"
N-330	1/2"	1"
N-340	1/2"	1"
N-350	1/2"	1"

Queimador	PRESSÃO DO AR OU VAPOR - Libras/PoL ²																			
	30		40		50		60		70		80		90		100		125		150	
	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.
	ÓLEO - LITROS P/ HORA																			
N-310	63.6	36.0	79.4	36.0	111	36.0	139	36.0	159	36.0	197	36.0	258	36.0	337	36.0	477	36.0	637	36.0
N-320	91.3	43.2	119	43.2	159	43.2	197	43.2	238	43.2	298	43.2	377	43.2	477	43.2	675	43.2	953	43.2
N-330	119	54.0	159	54.0	207	54.0	258	54.0	318	54.0	397	54.0	497	54.0	616	54.0	873	54.0	1232	54.0
N-340	147	72.0	197	72.0	250	72.0	318	72.0	397	72.0	497	72.0	596	72.0	754	72.0	1072	72.0	1509	72.0
N-350	179	90.0	238	90.0	298	90.0	377	90.0	477	90.0	576	90.0	715	90.0	914	90.0	1272	90.0	1788	90.0