



QUEIMADOR A ÓLEO DE ALTA PRESSÃO DE AR OU VAPOR SÉRIE N-2300

CARACTERÍSTICAS

- Uma entrada de ar;
- Utiliza ar do compressor;
- Chama curta.

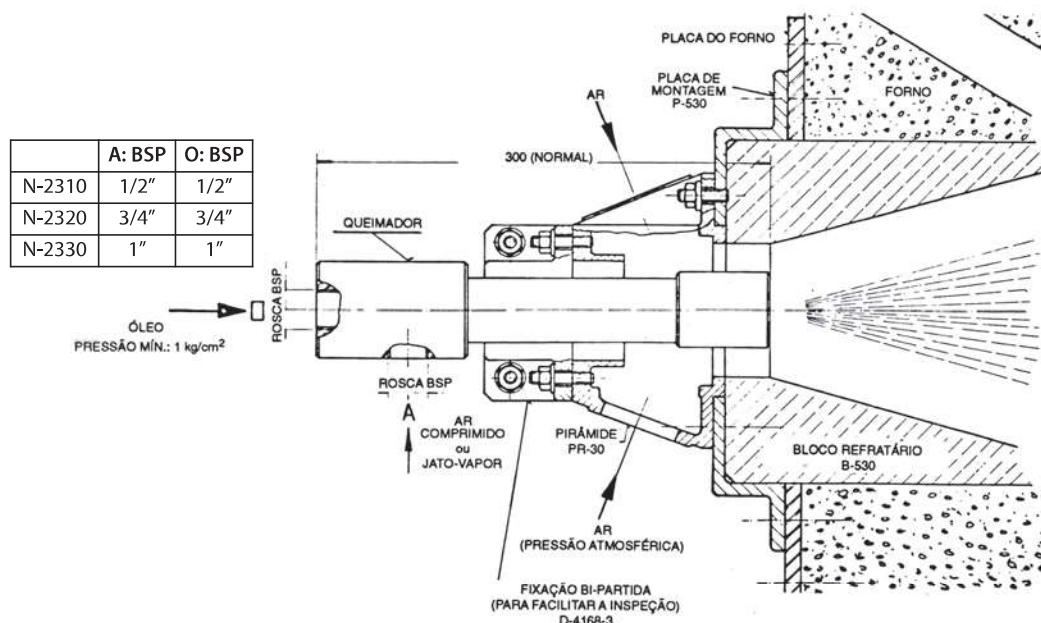
	Min.	Máx.	
Potência	375.000	6.200.000	Kcal/h
Consumo	36	600	Litros/h

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

APLICAÇÕES

- Aquecimento de câmara de combustão (fornos).

QUEIMADOR A ÓLEO DE ALTA PRESSÃO DE AR OU VAPOR SÉRIE N-2300



A	PRESSÃO DO AR OU VAPOR EM kg/cm ²					
	3.5		5.6		8.4	
Queimadores	CAPACIDADE EM kg/h					
	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.
N-2310	36	100	36	180	-	-
N-2320	36	100	36	180	36	410
N-2330	50	160	50	325	50	600

A	QUANTIDADES VAZÕES E PRESSÕES DE FLUIDO PULVERIZADOR, PARA VAZÕES MÍNIMAS - MÁXIMAS DE COMBUSTIVEL						
	PRESSÕES EM kg/cm ²						
			3.5		5.6		8.4
Queimadores		MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.
N-2310	AR m ³ /min	0.9	2.5	0.7	3.4	-	-
	VAPOR kg/h	15	40	15	70	-	-
N-2320	AR m ³ /min	0.9	2.5	0.7	3.4	0.45	5.2
	VAPOR kg/h	15	40	15	70	15	165
N-2330	AR m ³ /min	1.25	4	0.95	6.2	0.62	7.5
	VAPOR kg/h	20	65	20	130	20	240