

QUEMADORES A GAS

NG35 - NG70 - NG90



DESCRIPCIÓN:

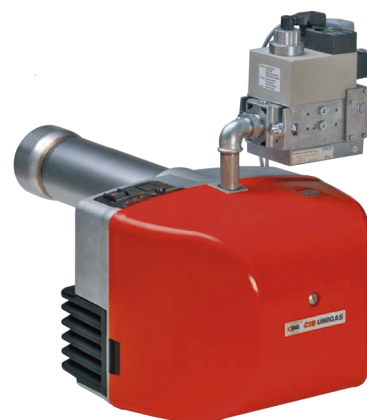
Quemadores a gas

CARACTERÍSTICAS:

- Estos quemadores de gas son, en cuanto campo de aplicación y en cuanto dimensiones totales, la versión más pequeña de la nueva línea IDEA Low NOx Clase 2 (< 120 mg/KWh) de gas vendida en cinco diferentes fusiones de aluminio.
- Los modelos NG35 están preparados para el empleo de aire comburente exterior.
- En dicho caso, el quemador se suministra con la correspondiente toma de aire de junta estanca conectable en el exterior del local de instalación mediante un conducto extensible hasta diez metros.



NG35

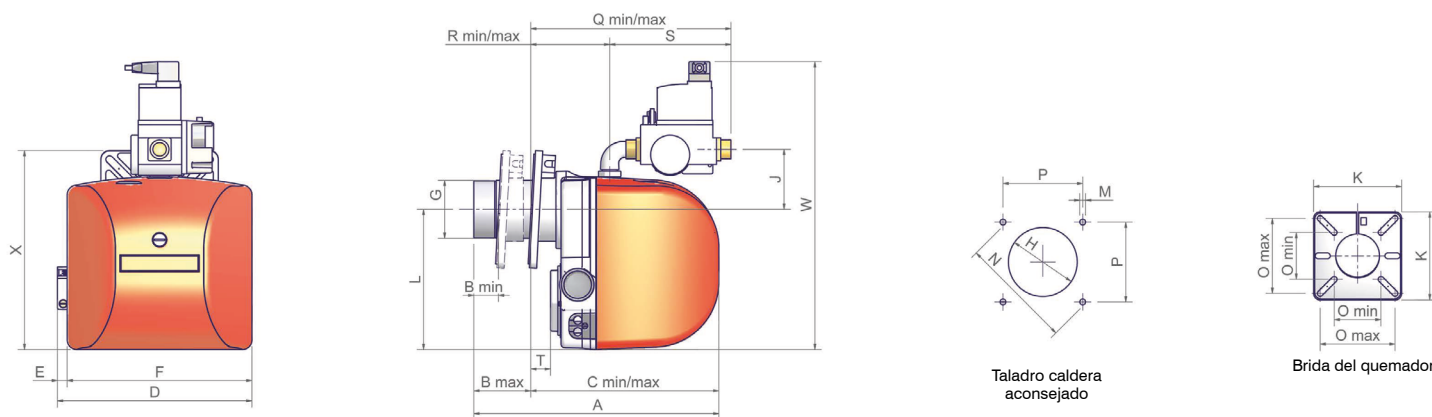


NG70-NG90

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Código	Tipo	Modelo	Potencia kW		Alimentación eléctrica	Motor ventilador (kW)	Rampa gas
			Mín.	Máx.			
GQ01102	NG35	M-.TN.x.xx.A.0.xx	20	41	230 V 1N ac	0,075	1/2"
GQ01104	NG70	M-.TN.x.xx.A.0.xx	30	70	230 V 1N ac	0,1	1/2"
GQ01103	NG70	M-.AB.x.xx.A.0.xx	19	68	230 V 1N ac	0,1	1/2"
GQ01105	NG90	M-.TN.x.xx.A.0.xx	40	85	230 V 1N ac	0,1	1/2" - 3/4"
GQ01106	NG90	M-.AB.x.xx.A.0.xx	22	85	230 V 1N ac	0,1	1/2" - 3/4"

DIMENSIONES (mm):



Tipo	Modelo	A	B		C		D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O		P	Q		R		S	T	W	X
			Mín.	Máx.	Mín.	Máx.											Mín.	Máx.		Mín.	Máx.	Mín.	Máx.				
NG35	M-.TN.S.xx.A.0.15	338	34	78	260	305	269	14	255	80	95	86	162	194	M8	158	86	138	112	277	322	109	154	180	27	400	275
NG35	M-.TN.L.xx.A.0.15	416	34	156	260	383	269	14	255	80	95	86	162	194	M8	158	86	138	112	277	400	109	232	180	27	400	275
NG70	M-.xx.S.xx.A.0.15	365	34	78	287	332	305	14	291	80	95	99	162	218	M8	158	86	138	112	285	330	118	163	180	14	438	299
NG70	M-.xx.L.xx.A.0.15	443	34	156	287	410	305	14	291	80	95	99	162	218	M8	158	86	138	112	285	408	118	241	180	14	438	299
NG90	M-.xx.S.xx.A.0.15	365	34	70	295	331	305	14	291	80	95	99	162	218	M8	158	86	138	112	293	329	125	203	180	2	438	299
NG90	M-.xx.L.xx.A.0.15	443	34	148	295	409	305	14	291	80	95	99	162	218	M8	158	86	138	112	293	407	125	239	180	2	438	299