



QUEMADORES



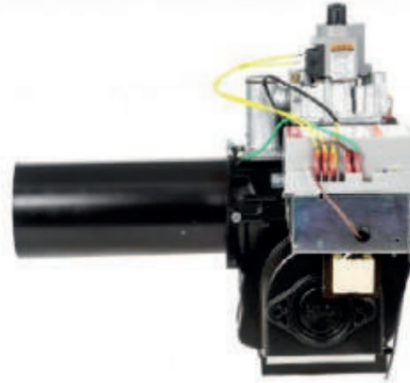
Quemadores para gas natural y propano P250AF

APLICACIÓN

Capacidad desde 50,000 a 250,000 Btu, conexión gas 1/2".

DESCRIPCIÓN

Quemador de gas natural y propano, sistema automático de encendido, programador, válvula piloto Honeywell, cañones de 8". Sistema On/ Off, 120 voltios, 60 Hz.



Quemadores para gas natural y propano HSG400

APLICACIÓN

Capacidades desde 200,000 a 400,000 Btu, 120 Voltios, 60 Hz, conexión gas 1/2".

DESCRIPCIÓN

Quemador de gas natural y propano, sistema automático de encendido, programador, válvula piloto Honeywell, cañones de 9". Sistema On/ Off, 120 voltios, 60 Hz.



Quemadores para gas natural y propano EHG

APLICACIÓN

Capacidades desde 425,000 a 700,000 Btu, 120 Voltios, 60 Hz, conexión gas 3/4".

DESCRIPCIÓN

Quemador de gas natural y propano, sistema automático de encendido, programador, válvula piloto Honeywell, cañones de 12". Sistema On/ Off, 120 voltios, 60 Hz.



Repuestos Quemadores de ACPM Motor Eléctrico 1/4 Hp.

APLICACIÓN

Uso en quemadores de ACPM modelo SF.

DESCRIPCIÓN

Motor eléctrico Emerson de 1/4 hp, 3450 rpm.



Repuestos Quemadores de ACPM Motor Eléctrico 1/7 Hp.

APLICACIÓN

Uso en quemadores de ACPM modelo SF.

DESCRIPCIÓN

Motor eléctrico Emerson de 1/7 hp, 3450 rpm.