

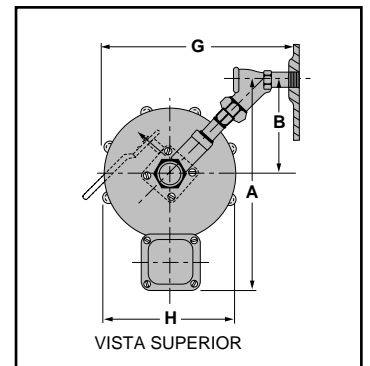
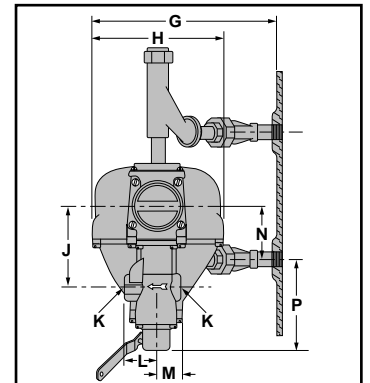
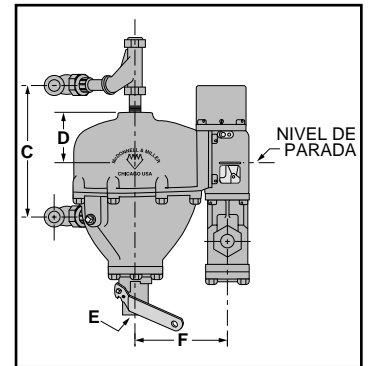
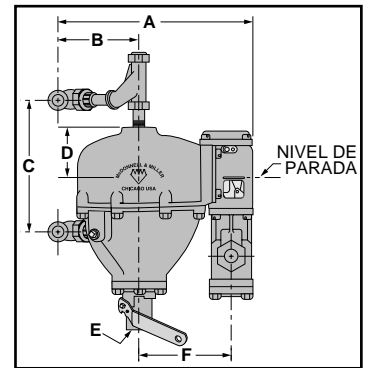
Alimentadores de agua – Mecánicos



Serie 47/47-2

Alimentadores mecánicos de agua/control de bajo nivel de agua

- Para calderas y calentadores de agua con suministro de agua fría
- Asegura nivel del agua mínimo, independiente del servicio eléctrico
- Alimentación con control proporcional
- Acoplamiento para montaje rápido
- Rápido cambio del cartucho reemplazable de la válvula y el filtro
- Características optativas
 - Interruptor No. 2
 - Reset manual
- El modelo 47 puede ser actualizado en el campo con un interruptor No. 2 para agregar la función de control de bajo nivel de agua
- Máxima presión suministro de agua 150 psi (10.5 kg/cm²)
- Máxima temperatura del agua de entrada 120°F (49°C)
- Máxima presión de la caldera 25 psi (1.8 kg/cm²)



Especificaciones eléctricas

Voltaje	Especif. interrup. motor (A)		Cap. prueba
	Plena carga	Rotor bloq.	
120 VCA	10.2	61.2	125 VA a 120 o 240 VCA 60 Hz
240 VCA	5.1	30.6	

Dimensiones, pulg. (mm)

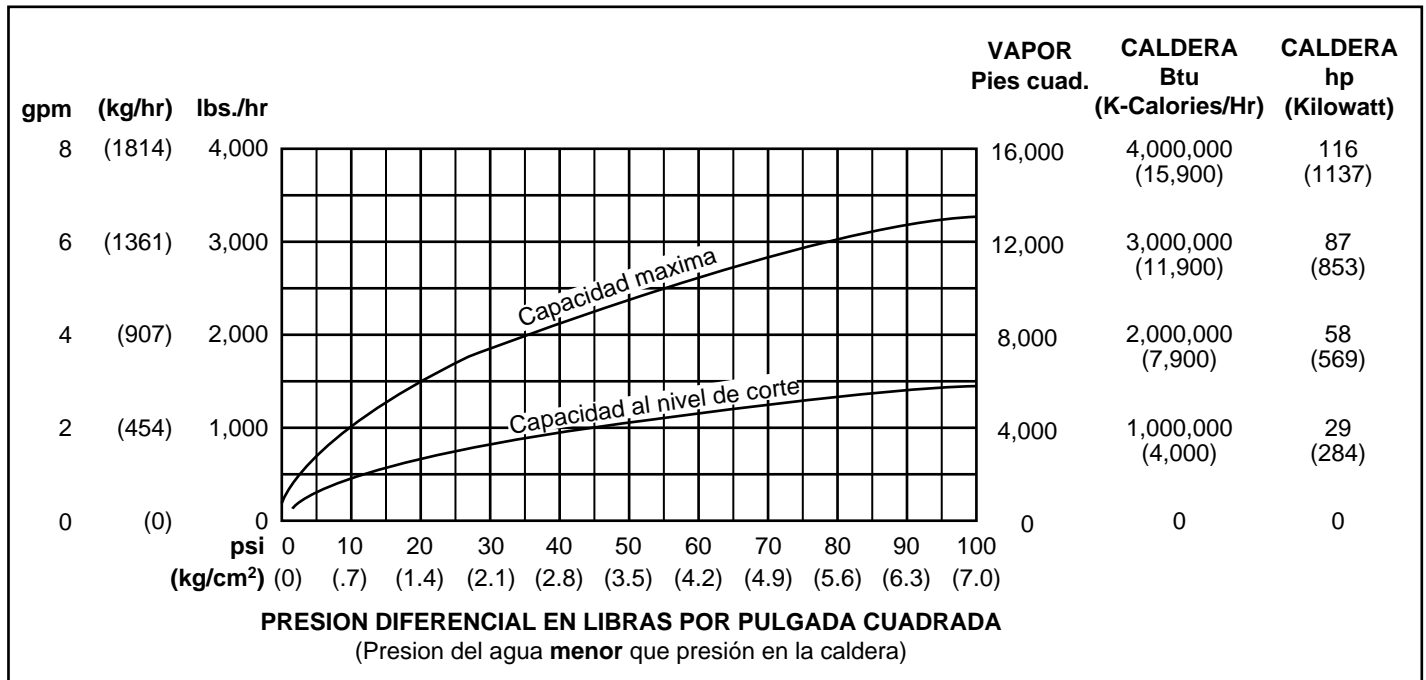
A	B	C	D	E NPT	F	G
11 ⁷ / ₈ (302)	5 ¹ / ₄ (133)	7 ³ / ₈ (187) min. 14 (356) máx.	2 ⁵ / ₈ (67)	3/4	5 ¹ / ₈ (130)	10 ⁵ / ₈ (270)
H	J	K NPT	L	M	N	P
7 ⁵ / ₁₆ (186)	4 ⁵ / ₈ (117)	1/2	1 ²⁹ / ₃₂ (58.4)	1 ¹³ / ₃₂ (35.7)	3 (76)	5 ⁵ / ₁₆ (135)

Alimentadores de agua – Mecánicos

Serie 47 (continuación)

Alimentadores mecánicos de agua

Capacidades



CONTROLES DE CALDERAS

Información para pedidos

Modelo número	Pieza número	Descripción	Peso lbs. (kg)
47	132700	Alimentador mecánico de agua	27.5 (12.5)
47-2	132800	47 c/interrup. No. 2	28.5 (13.0)
47-2-M	132900	47-2 c/reset manual	28.5 (13.0)
47-X	133400	47 c/acopl. montaje ráp.	25.0 (11.4)
47-2X	176212	47-2 c/acopl. montaje ráp.	26.0 (11.8)