

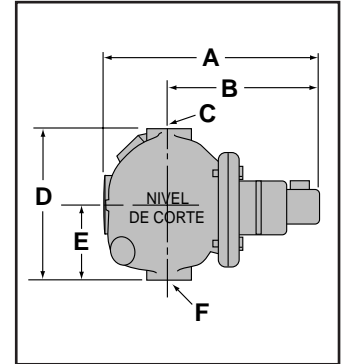
## Control de bajo nivel de agua – Mecánicos Para calderas calentadores de agua

### Serie 64

Control de bajo nivel de agua



- Para calderas de uso residencial, comercial e industrial, de cualquier capacidad
- Servicio severo
- Enchufe ajustable BX para fácil instalación
- Interruptor doble de precisión para operación confiable del control de bajo nivel de agua y alarma o alimentador eléctrico del agua
- Fuelles sin empaquetaduras
- Disponibles con reset manual optativo
- Necesarias tuberías de compensación 1" (25mm) NPT
- Máxima presión de la caldera 50 psi (3.5 kg/cm<sup>2</sup>)
- Uso con TC-4 en sistemas de agua caliente



### Dimensiones, pulg. (mm)

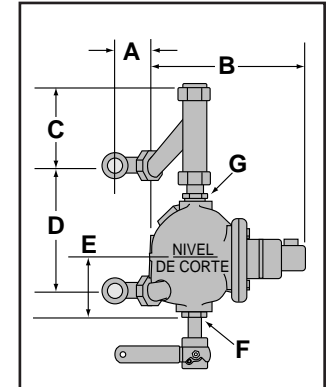
A	B	C NPT	D	E	F NPT
9 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> (252)	7 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> (65)	1	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> (165)	3 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> (79)	1

### Modelo 64-A

Control de bajo nivel de agua



- Con acoplamiento para montaje rápido, instalación directa en tomas de indicadores de nivel



### Dimensiones, pulg. (mm)

A	B	C	D		E	F NPT	G NPT
			min.	máx.			
2 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> (66)	9 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> (252)	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> (113)	6 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> (172)	13 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> (339)	3 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> (79)	1	1

### Información para pedidos

Modelo número	Pieza número	Descripción	Peso lbs. (kg)
64	143600	Contr. bajo niv. agua	11.3 (5.1)
64-A	143700	64 c/acopl. montaje. rápido	18.3 (8.3)
64-B	143800	64 c/bloq. flotador	11.5 (5.2)
64-M	144250	64 c/reset manual	12.5 (5.7)

### Especificaciones eléctricas

Voltage	Especif. interrup. motor (A)		Cap. prueba
	Plena carga	Rotor bloq.	
120 VCA	7.4	44.4	125 VA a 120 or 240 VCA
240 VCA	3.7	22.2	