

Alimentadores de agua – Mecánicos

Serie 53/53-2



Alimentadores mecánicos de agua/control de bajo nivel de agua

- Para calderas de baja presión y calentadores de agua, mayores de 5.000 pies² (465m²) con alimentación de agua caliente o fría
- Características optativas
 - Interruptor No. 2
 - Reset manual
 - Bloque de flotador
- Alimentación con control proporcional
- El modelo 51 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 del recipiente 75 psi (5.3 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 ó 240 VCA 60 Hz
240 VCA	5.1	30.6	

Dimensions, pulg. (mm)

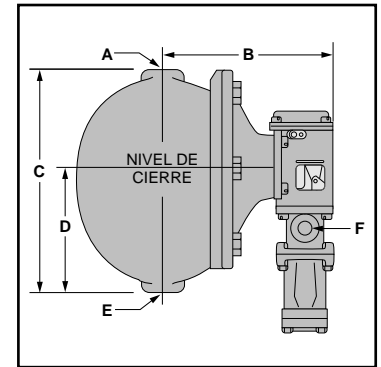
A	B	C	D	E	F
NPT				NPT	NPT
1	8 ¹ / ₈ (206)	10 ³ / ₈ (264)	5 ³ / ₄ (146)	1	³ / ₄

Información para pedidos

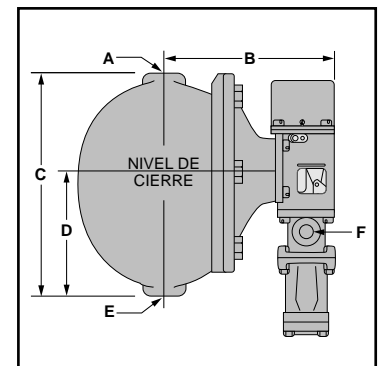
Modelo	Pieza número	Descripción	Peso lbs. (kg)
53	136900	Alimentador mecánico de agua	38.0 (17.2)
53-B	137400	53 c/bloque flot.	42.0 (19.0)
53-B-2	137500	53-B c/interruptor No. 2	42.0 (19.0)
53-B-2-M	137600	53-B c/interrupt. No. 2 y reset man.	42.0 (19.0)
53-2	137100	53 c/interrupt. No. 2	38.5 (17.5)
53-2-M	137200	53-2 c/reset manual	38.5 (17.5)



Serie 53



Serie 53-2



Capacidades

