

MODELOS PARA TRABAJOS PESADOS*

Modelos	Capacidad Volumétrica (L)	Capacidad Calorífica de entrada (Btu)		Capacidad continua de agua con incremento de temperatura		Tiempo de recuperación con incremento de temp. de 25°C (min)	Salida de gases (cm)	Entrada y salida de agua superior	
		(kj/h)	(Btu)	25°C = 77°F litros/h	37,7°C = 100°F litros/h			(mm)	(pulg)
D-80-180-CX	303	189,783	180,000	916	607	20	15	38,10	(1½)

Modelos	Entrada de agua fría frontal y posterior inferior (mm) (pulg)	Salida de agua caliente frontal y posterior superior (mm) (pulg)	Conexión para gas		Dimensiones y especific. técnicas en cm.	Peso con empaque		Recomendación por No. de servicios (regaderas de 7L/min)		
			(mm) (pulg)	para válvula de alivio (mm)(pulg)		(kg)	sin empaque (kg)			
D-80-180-CX	50,8 (2)	50.8 (2)	19,0 (3/4)	19,0 (3/4)	190	67	80	239	208	12

* Modelos disponibles bajo código ASME