

PLACAS CALEFACTORAS CIRCULARES

Modelos D-35, D-35D, D-39 y D-39D

- ◆ Escudos aislantes de acero inoxidable, ventilación forzada y rejilla protectora disipadora de calor que mantienen frío el mueble inferior
- ◆ Mueble totalmente en acero inoxidable. Interruptor general y luces piloto
- ◆ Superficie calefactora de acero indeformable de 145 mm o 180 mm Ø con resistencia embutida de gran duración y potencia que aporta un rápido calentamiento
- ◆ Regulación de temperatura por termostato o controlador digital proporcional tipo PID en los modelos D-35D y D-39D con sonda de temperatura Pt100 externa con 1m de cable, pinza y barra soporte que permite el control de la temperatura en la sustancia u objeto calentado para una mayor exactitud
- ◆ Cubeta en acero indeformable acoplable a la placa D-39 para habilitarla como Baño de Arena.



D-35



1.8079.01



D-39



Controlador de temperatura digital PID



Sonda de temperatura Pt100, externa

Especificaciones

Código	Modelo	Placa mm.	°C *	Precisión	Control	Sonda Pt100	Peso Kg	Wats	D. Total cm
1.8425.00	D-35	145 Ø	400	± 2	Termostato	-	4	800	16 x 22 x 9
1.8425.04	D-35D	145 Ø	400	± 0,5	PID Digital	Externa	4	800	16 x 22 x 9
1.8426.00	D-39	180 Ø	400	± 2	Termostato	-	6	1500	24 x 29 x 9
1.8426.01	D-39D	180 Ø	99,9	± 0,5	PID Digital	Externa	6	600	24 x 29 x 9
1.8426.07	D-39D	180 Ø	400	± 0,5	PID Digital	Externa	6	1500	24 x 29 x 9
1.8087.06	Bloque metálico de 200 mm Ø para tubos acoplable a D-39 y D39D, indicar diámetro de tubos								
1.8079.01	Cubeta en acero indeformable para D-39 o D-39D, medidas interiores 20 cm Ø x 6 cm alto								

Distribuidor: