



Agitador Magnético de 10 Plazas



Descripción:

Agitador magnético de 10 plazas, control análogo, velocidad variable, motor de inducción libre de carbones, placa antiderrames de SS con silicón. Fabricado con materiales altamente resistentes contra la corrosión y altas temperaturas. Fácil de limpiar, operación silenciosa y muy preciso en su sistema de calentamiento y agitación. Útil para diversas aplicaciones en investigación e industria.

Especificaciones:

Catalogo	PRO2001089
Plataforma (Dimension)	180*450mm
Capacidad Max. De agitación (H2O)	0.4L X 10
Motor	DC
Rango de velocidad	0 – 1100 RPM
Longitud Max. Barra magnética	40mm
Humedad y temperatura de operación	80%RH, 5-40°C
Grado de Protección	IP21
Peso	3.2Kg
Potencia	20W
Medidas (W*D*H)	622*205*65mm
Alimentación Eléctrica	100-240V, 50/60Hz