



▶ Gradillas PP

Gradillas compactas fabricadas en polipropileno autoclavable para microtubos de 0.5 a 1.5 mL, con idéntica capacidad de tubos de cada tipo según posición.

Características generales:

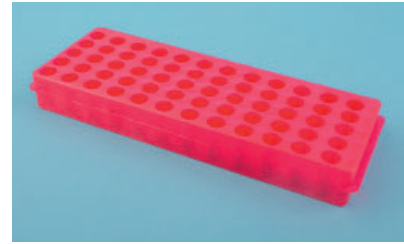
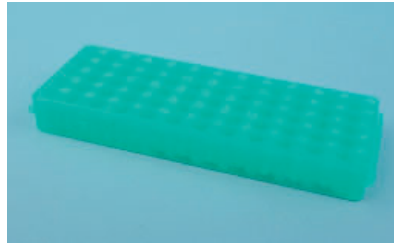
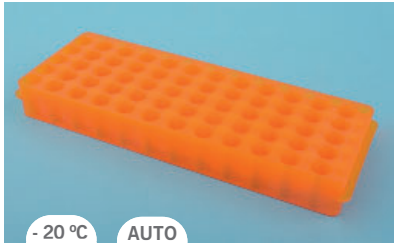
1 | No flotan en los baños de agua

2 | Distancias espaciosas entre las diferentes posiciones

3 | Con posiciones marcadas alfanuméricamente para una identificación adecuada de las muestras

4 | Temperatura de uso: hasta -20°C

5 | Esterilizables en autoclave



Referencia	Para tubos	Color	Dimensiones (LxAxH)
BJL001	0.5/1.5 mL	Naranja	210x73x24 mm
BJL002	0.5/1.5 mL	Azul	210x73x24 mm
BJL003	0.5/1.5 mL	Verde	210x73x24 mm
BJL004	0.5/1.5 mL	Rojo	210x73x24 mm

▶ Gradillas de acero inoxidable

1 | Fabricadas en acero inoxidable AISI 304.

2 | Un material de fácil limpieza y esterilización.

3 | Presentan puntos de doble soldadura que proporcionan una gran

resistencia y durabilidad a estas gradillas.

4 | Estos modelos fácilmente apilables están indicados para microtubos tipo Eppendorf.



Referencia	Nº orificio	Para tubos	Disposición
BJL015	25	1,5 mL	5x5
BJL016	50	1,5 mL	5x10