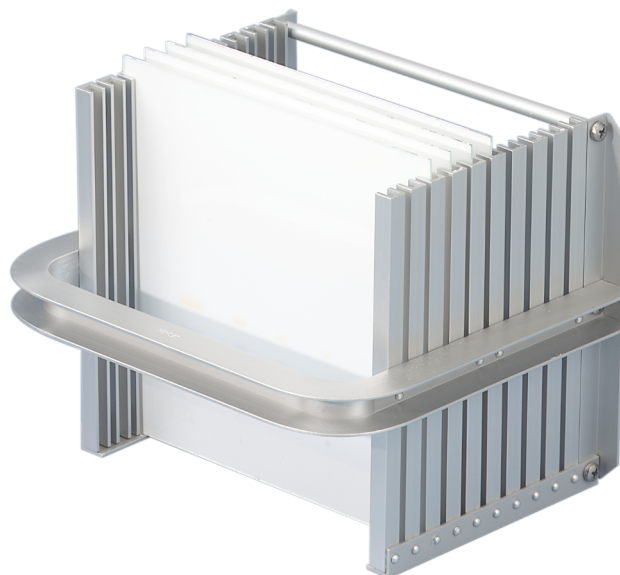


**Para la producción rápida y
económica de capas analíticas y
preparativas**
**Para espesores de capa de 100 -
2000 μ m**
**Para placas de CCF de hasta
200x200 mm**



Se trata de una práctica rejilla de aleación ligera que ahorra espacio para 10 placas CCF con los formatos 200 x 200, 200 x 100 y 200 x 50 mm. Tras el prelavado, las placas CCF se introducen en la rejilla de secado horizontal. Las placas CCF se secan en orientación vertical para que la humedad pueda salir fácilmente hacia arriba.

El soporte de placas se coloca fácilmente en secadores estándar para proteger las placas de las influencias ambientales.

Un indicador de nivel de burbuja asegura que la unidad esté perfectamente horizontal (ajustable con los pies de tornillo).

REFERENCIAS PARA PEDIDOS

BS120.180: Rejilla de secado para placas CCF

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado
Volumen del depósito: 140 ml aprox.
Caudal 400 m³/h
Dimensiones: 1135 mm x 220 mm x 65 mm
Peso: 1,9 kg