

**Cámaras de prueba de materiales, Serie FP y M****BINDER****Cámaras de prueba de materiales, Serie FP y M**

Las cámaras de pruebas de materiales de BINDER son muy precisas y tienen un amplio rango de temperatura, así como amplias opciones de programación, con las que se pueden personalizar las rampas, los perfiles y los procesos.

Serie FP: Cámara de pruebas de materiales con convección forzada.

Serie M: Cámaras de pruebas de materiales con programación individual.

- Cámara de precalentamiento controlada electrónicamente APT.line™ que asegura la precisión de la temperatura y resultados reproducibles
- Velocidad del ventilador ajustable
- 2 estantes cromados
- El rango de temperatura va desde 5°C por encima de la temperatura ambiente hasta 300°C
- Dispositivo de seguridad de temperatura ajustable independiente clase 2 (DIN 12880), con alarma visual de temperatura
- Interfaz RS 422 para usar con el software de comunicación APT-COM™ DataControlSystem



Code	Description	Packaging
LLG09883710	Drying cabinets FP 53with RS 422, 230V,	1 pz.
LLG09883711	Drying cabinets FP 115with RS 422, 230V	1 pz.
LLG09883714	Drying cabinets FP 720with RS 422, 230V	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
 Calle Filadors 35,  
 6º Planta 5º Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

