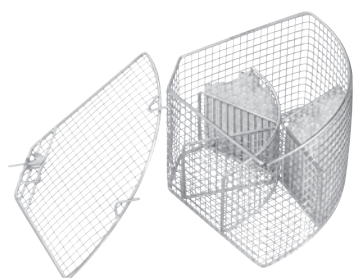


E 104/1

Complemento

para el alojamiento óptimo de tubos de ensayo hasta 12 x 105 mm.



- apto para aprox. 200 tubos de ensayo (hasta 12 x 105 mm)
- Capacidad incluyendo tapa A 13
- La abertura de la malla es de 8 x 8 mm

Código EAN: 4002516854111 / Número de material: 12667370 /

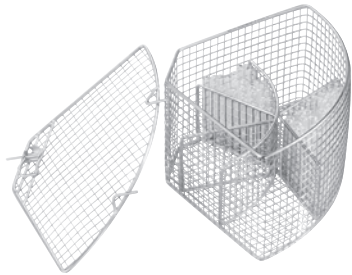
Número de material antiguo: 69510403D

Familia de productos	
Aparatos limpieza y desinf., laboratorio	•
Aparatos grandes limpieza y desinf., laboratorio	•
Lavadora para laboratorio SlimLine	•
Equipo para la limpieza industrial de piezas	•
Lavadoras para laboratorio de gran capacidad para la limpieza industrial de piezas	•
Lavadora para laboratorio SlimLine para la limpieza industrial de piezas	•
Pertinencia de aparatos	
G 7825	•
PG 8527	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PLW 8636 [IPC]	•
PLW 8636 [LAB/LAB MON]	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 8615	•
PLW 8616	•
PLW 8617	•
PLW 8683	•
PLW 8683 CD	•
PLW 8693	•
PLW 6011	•
PLW 6111	•
PLW 7111	•
PLW 7111 [IPC]	•
PLW 8505	•
Categoría de producto	
Acc./mód. para tubos de ensayo	•
Ámbito de aplicación	
Preparación de tubos de ensayo	•
Prep. vidrio de laboratorio	•
Características del producto	
Material	Acero inoxidable
Color	Acero inoxidable
Capacidad	
Probetas [número]	200
Medidas y peso	
Medidas ext., alto neto en mm	152
Medidas ext., ancho neto en mm	200
Medidas ext., fondo neto en mm	230
Medidas ext., alto bruto en mm	165
Medidas ext., ancho bruto en mm	240
Medidas ext., fondo bruto en mm	250

E 104/1

Complemento

para el alojamiento óptimo de tubos de ensayo hasta 12 x 105 mm.



Código EAN: 4002516854111 / Número de material: 12667370 /
Número de material antiguo: 69510403D

Peso neto en kg	0,61
-----------------	------

Peso bruto en kg	0,83
------------------	------

Suministro del aparato	
-------------------------------	--

A 13 Tapa [número]	1
--------------------	---