

A 301/1  
Módulo  
para el alojamiento óptimo de vidrio de laboratorio.



- Apto para div. vidrio de lab.: matraces Erlenmeyer, esfér., etc.
- Equipado con 18 toberas inyectoras E 351 (4 x 160 mm)
- Equipado con 16 soportes para las boquillas E 353
- Distancia entre boquillas de 78 mm de ancho y 84 de profundidad

Código EAN: 4002515460771 / Número de material: 09862500 /  
Número de material antiguo: 69630101D

<b>Familia de productos</b>	
Aparatos limpieza y desinf., laboratorio	•
<b>Pertenencia de aparatos</b>	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
<b>Categoría de producto</b>	
Acc./mód. matraces de cuello estrecho	•
Accesorio para diversos frascos	•
<b>Características del producto</b>	
Material	Acero inoxidable
Color	Acero inoxidable
<b>Ámbito de aplicación</b>	
Prep. vidrio de laboratorio	•
<b>Capacidad</b>	
Matraces de cuello estrecho [número]	18
Frascos [número]	18
Matraces de Erlenmeyer [número]	18
Matraces esféricos [número]	18
<b>Conexión eléctrica estándar</b>	
Número de fases	0
Tensión en V	0
Frecuencia en Hz	0
Pot. nominal total en kW	0,00
Fusibles en A	0
<b>Medidas y peso</b>	
Medidas ext., alto neto en mm	181
Medidas ext., ancho neto en mm	216
Medidas ext., fondo neto en mm	479
Medidas ext., alto bruto en mm	190
Medidas ext., ancho bruto en mm	235
Medidas ext., fondo bruto en mm	475
Peso neto en kg	2,10
Peso bruto en kg	3,10