

A 306/1 Módulo para admissão otimizada de vidraria de grande volume.



- Adequado para 4 provetas graduadas de 1–2 litros, formato alto
- Adeq. p/2 provetas grad. de 1–2 L, form. red. e dois form. altos
- Superfícies de apoio e de encosto plastificadas
- Provetas grad. são amovíveis com o módulo instalado na máquina
- Comprimento máx. da proveta graduada: 500 mm
- Até 2 módulos nos cestos A 150 e APLW 106 utilizáveis

Código EAN: 4002516076254 / Número de material: 11035210 /

Número de material antigo: 69630601D

Numero de material antigo. 0300001D	
Gama de produtos	
Máquinas de lavar e desinfetar, laboratório	•
Máquinas de lavar e desinfetar de grande capacidade,	•
laboratório	
Equipamentos compatíveis	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	<u>•</u>
PG 8593	•
Categoria do produto	
Complemento/Módulo para proveta graduada	•
Módulo para vidraria de laboratório de grande volume	•
Caraterísticas do produto	
Material	Aço inoxidável, Plástico, Arame, rev. em Rilsan
Cor	Aço inoxidável, Preto, Branco
Âmbito de aplicação	
Reprocessamento de vidraria de laboratório	•
Reprocessamento de provetas graduadas	•
Capacidade	
Provetas graduadas [número]	4
Ligação elétrica padrão	
Número de fases	0
Tensão em V	0
Frequência em Hz	0
Potência total em kW	0,00
Fusível em A	0
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	235
Medida exterior, largura líquida em mm	418
Medida exterior, profundidade líquida em mm	471
Medida exterior, altura bruta em mm	270
Medida exterior, largura bruta em mm	525
Medida exterior, profundidade bruta em mm	540
Peso líquido em kg	2,10
Peso bruto em kg	3,10