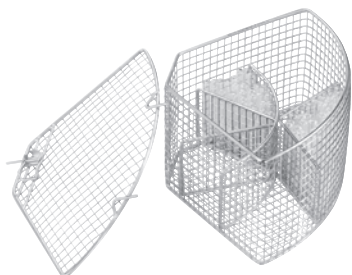


E 104/1

Einsatz

zur optimalen Aufnahme von Reagenzgläsern bis 12 x 105 mm.



- geeignet für ca. 200 Reagenzgläser (bis 12 x 105 mm)
- Kapazität einschließlich Deckel A 13
- Die Maschenweite beträgt 8 x 8 mm

EAN-Nr.: 4002514231068 / Materialnummer: 06907640 / Alte Materialnummer: 69510402D

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
Großraum Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
Gerätezugehörigkeit	
G 7825	•
PG 8527	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 8615	•
PLW 8616	•
PLW 8617	•
PLW 6011	•
PLW 6111	•
PLW 7111	•
PLW 8505	•
Produktkategorie	
Einsatz/Modul für Reagenzgläser	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl
Farbe	Edelstahl
Anwendungsbereich	
Aufbereitung von Reagenzgläsern	•
Aufbereitung von Laborglas	•
Kapazität	
Reagenzgläser [Anzahl]	200
Standard Elektroanschluss	
Phasenanzahl	0
Spannung in V	0-0
Frequenz in Hz	0-0
Gesamtanschluss in kW	0,00-0,00
Absicherung in A	0-0
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	152
Außenmaß, Nettobreite in mm	200
Außenmaß, Nettotiefe in mm	230
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	165
Außenmaß, Bruttobreite in mm	240
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	250
Nettogewicht in kg	0,60
Bruttogewicht in kg	0,82
Beipack	
A 13 Deckel [Anzahl]	1