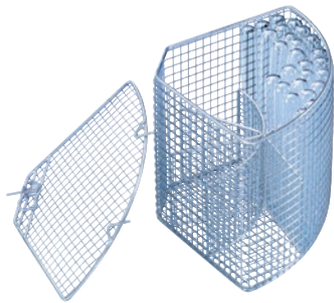


E 105/1

Einsatz

zur optimalen Aufnahme von Reagenzgläsern bis 12 x 165 mm.

EAN: 4002516853978 / Materialnummer: 12667380 / Alte Materialnummer: 69510503D



- geeignet für ca. 200 Reagenzgläser (bis 12 x 165 mm)
- Kapazität einschliesslich Deckel A 13
- Die Maschenweite beträgt 9 x 9 mm

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
SlimLine-Laborspüler	•
Reinigungsgeräte für industrielle Teilereinigung	•
Grossraum-Laborspüler für industrielle Teilereinigung	•
SlimLine-Laborspüler für industrielle Teilereinigung	•
Gerätezugehörigkeit	
G 7825	•
PG 8527	•
PG 8535	•
PG 8536	•
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 8505	•
Produktkategorie	
Einsatz/Modul für Reagenzgläser	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl
Farbe	Edelstahl
Anwendungsbereich	
Aufbereitung von Reagenzgläsern	•
Aufbereitung von Laborglas	•
Kapazität	
Reagenzgläser [Anzahl]	200
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	212
Aussenmass, Nettobreite in mm	200
Aussenmass, Nettotiefe in mm	210
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	235
Aussenmass, Bruttobreite in mm	240
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	250
Nettogewicht in kg	0,88
Bruttogewicht in kg	1,15
Beipack	
A 13 Deckel [Anzahl]	1