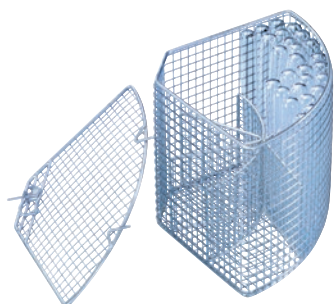


E 105/1

Einsatz

zur optimalen Aufnahme von Reagenzgläsern bis 12 x 165 mm.



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

EAN-Nr.: 4002514231075 / Materialnummer: 06907650 / Alte Materialnummer: 69510502D

| | |
|--|-----------|
| 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 8505 | • |
| Produktkategorie | |
| Einsatz/Modul für Reagenzgläser | • |
| Produkteigenschaften | |
| Material | Edelstahl |
| Farbe | Edelstahl |
| Anzahl Fächer | 6 |
| Anwendungsbereich | |
| Aufbereitung von Laborglas | • |
| Kapazität | |
| Reagenzgläser [Anzahl] | 200 |
| Standard Elektroanschluss | |
| Phasenanzahl | 0 |
| Spannung in V | 0 |
| Frequenz in Hz | 0 |
| Gesamtanschluss in kW | 0,00 |
| Absicherung in A | 0 |
| 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 | 0,90 |
| Bruttogewicht in kg | 1,14 |
| Beipack | |
| A 13 Deckel [Anzahl] | 1 |