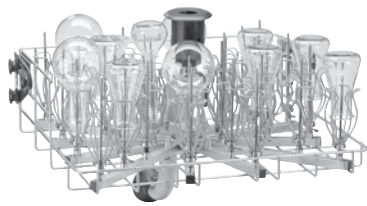


O 175

Oberkorb

zur optimalen Aufnahme von Laborglas.



- Geeignet für die Aufnahme von Enghals- und Laborglas
- Bestückungshöhe: 170 mm mm*
- Ausgestattet mit einem Anschluss für Heißlufttrocknung
- Pulverdosierung nicht möglich

* Abhängig vom Laborglas kann die max. Bestückungshöhe kleiner sein

EAN: 4002511114876 / Materialnummer: 03807410 / Alte Materialnummer: 69117501D

| | |
|---|-----------|
| Produktzugehörigkeit | |
| Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor | • |
| Gerätezugehörigkeit | |
| PG 8535 | • |
| PG 8536 | • |
| Produktkategorie | |
| Einsatz/Modul für Enghalsgläser | • |
| Injektorkorb | • |
| Oberkorb | • |
| Produkteigenschaften | |
| Material | Edelstahl |
| Farbe | Edelstahl |
| Maximale Bestückungshöhe in mm | 170 |
| Anwendungsbereich | |
| Aufbereitung von Laborglas | • |
| Kapazität | |
| Enghalsgläser [Anzahl] | 33 |
| 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 | 412 |
| Außenmaß, Nettobreite in mm | 475 |
| Außenmaß, Nettotiefe in mm | 531 |
| Außenmaß, Bruttohöhe in mm | 270 |
| Außenmaß, Bruttobreite in mm | 525 |
| Außenmaß, Bruttotiefe in mm | 540 |
| Nettogewicht in kg | 6,30 |
| Bruttogewicht in kg | 7,20 |
| Beipack | |
| E 351 Injektordüse Ø 4 mm, Länge 160 mm [Anzahl] | 33 |
| E 353 Arretierung für Injektordüse E 351 [Anzahl] | 33 |