

A 306/1

Modul

zur optimalen Aufnahme von großvolumigem Laborglas.



- Geeignet für 4 1-2 Liter Messzylinder, hohe Form
- Geeignet für 2 1-2 L Messzylinder, niedrige Form & zwei hohe Form
- Auf- und Anlageflächen rilsaniert
- Messzylinder sind bei im Gerät eingesetztem Modul entnehmbar
- Maximale Länge der Messzylinder im A 150 Unterkorb: 500 mm
- Bis zu 2 Module in den Körben A 150 und APLW 106 einsetzbar

EAN-Nr.: 4002516854456 / Materialnummer: 12683100 /
Alte Materialnummer: 69630602D

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
Großraum Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
Gerätezugehörigkeit	
PLW 8636 [LAB / LAB MON]	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 8683	•
PLW 8683 CD	•
PLW 8693	•
PLW 7111	•
Produktkategorie	
Einsatz/Modul für Messzylinder	•
Modul für großvolumiges Laborglas	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl, Kunststoff, Draht, rilsaniert
Farbe	Edelstahl, Schwarz, Weiß
Anwendungsbereich	
Aufbereitung von Laborglas	•
Aufbereitung von Messzylindern	•
Kapazität	
Messzylinder [Anzahl]	4
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	235
Außenmaß, Nettobreite in mm	418
Außenmaß, Nettotiefe in mm	471
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	250
Außenmaß, Bruttobreite in mm	390
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	485
Nettogewicht in kg	2,87
Bruttogewicht in kg	3,41