

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: 500 mm
- Bis zu 2 Module in den Körben A 150 und APLW 106 einsetzbar

EAN-Nr.: 4002516076254 / Materialnummer: 11035210 / Alte Materialnummer: 69630601D

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
Großraum Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
Gerätezugehörigkeit	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
Produktkategorie	
Einsatz/Modul für Messzylinder	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl, Kunststoff, Draht, rilsaniert
Farbe	Edelstahl, Schwarz, Weiß
Anwendungsbereich	
Aufbereitung von Laborglas	•
Aufbereitung von Messzylindern	•
Kapazität	
Messzylinder [Anzahl]	4
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	235
Außenmaß, Nettobreite in mm	418
Außenmaß, Nettotiefe in mm	471
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	270
Außenmaß, Bruttobreite in mm	525
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	540
Nettogewicht in kg	2,10
Bruttogewicht in kg	3,10