

A 306/1

Modul

zur optimalen Aufnahme von grossvolumigem Laborglas.



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

EAN: 4002516076254 / Materialnummer: 11035210 / Alte Materialnummer: 69630601D

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Gerätezugehörigkeit	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
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
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