

E 414

Wagen

zur optimalen Aufnahme von Enghalsglas.



- Ausgestattet mit 37 Injektordüsen
- Ausgestattet mit einem Anschluss für Heißlufttrocknung
- Haltevorrichtung für ML/2 zur Wagenerkennung / Sprüharmkontrolle

EAN-Nr.: 4002511116733 / Materialnummer: 03810190 /  
Alte Materialnummer: 69541401D

<b>Produktzugehörigkeit</b>	
Laborspüler	•
<b>Gerätezugehörigkeit</b>	
PG 8535	•
PG 8536	•
<b>Produktkategorie</b>	
Wagen mit Anschluss für Heißlufttrocknung	•
Wagen für Enghalsgläser	•
<b>Anwendungsbereich</b>	
Aufbereitung von Laborglas	•
<b>Produkteigenschaften</b>	
Material	Edelstahl, Kunststoff
Farbe	Edelstahl, Schwarz
<b>Kapazität</b>	
Enghalsgläser [Anzahl]	37
<b>Standard Elektroanschluss</b>	
Phasenanzahl	0
Spannung in V	0-0
Frequenz in Hz	0-0
Gesamtanschluss in kW	0,00-0,00
Absicherung in A	0-0
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	502
Außenmaß, Nettobreite in mm	535
Außenmaß, Nettotiefe in mm	517
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	160
Außenmaß, Bruttobreite in mm	540
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	545
Nettogewicht in kg	6,10
Bruttogewicht in kg	7,10
<b>Beipack</b>	
ID 90, Injektordüse Ø 2,5 mm, Länge 90 mm [Anzahl]	4
ID 110, Injektordüse Ø 2,5 mm, Länge 110 mm [Anzahl]	3
ID 140, Injektordüse Ø 4 mm, Länge 140 mm [Anzahl]	5
ID 160, Injektordüse Ø 4 mm, Länge 160 mm [Anzahl]	5
ID 180, Injektordüse Ø 4 mm, Länge 180 mm [Anzahl]	5
ID 200, Injektordüse Ø 6 mm, Länge 200 mm [Anzahl]	5
ID 220, Injektordüse Ø 6 mm, Länge 220 mm [Anzahl]	5
ID 240, Injektordüse Ø 6 mm, Länge 240 mm [Anzahl]	5
Ausspüldüse für Pulverdosiergerät [Anzahl]	1