

E 385
Wagen
zur optimalen Aufnahme von Enghalsglas.



- Ausgestattet mit 16 Injektordüsen
- Ausgestattet mit einem Anschluss für Heißlufttrocknung
- Haltevorrichtung für ML/2 zur Wagenerkennung / Sprüharmkontrolle

EAN-Nr.: 4002511116511 / Materialnummer: 03809930 / Alte Materialnummer: 69538501D

Gerätezugehörigkeit	
PG 8535	•
PG 8536	•
Produktkategorie	
Wagen mit Anschluss für Heißlufttrocknung	•
Wagen für Enghalsgläser	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl, Kunststoff
Farbe	Edelstahl, Schwarz
Anwendungsbereich	
Aufbereitung von Laborglas	•
Kapazität	
Enghalsgläser [Anzahl]	16
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	502
Außenmaß, Nettobreite in mm	535
Außenmaß, Nettotiefe in mm	517
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	550
Außenmaß, Bruttobreite in mm	540
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	280
Nettogewicht in kg	5,70
Bruttogewicht in kg	6,70
Beipack	
E 351 Injektordüse Ø 4 mm, Länge 160 mm [Anzahl]	7
E 352 Injektordüse Ø 6 mm, Länge 220 mm [Anzahl]	9
E 353 Arretierung für Injektordüse E 351 [Anzahl]	7
E 354 Arretierung für Injektordüse E 352 [Anzahl]	9
Ausspüldüse für Pulverdosiervorrichtung [Anzahl]	1