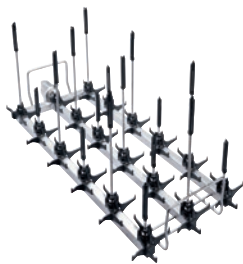


A 301/5

Injektormodul

zur optimalen Aufnahme von Laborglas - ausgerüstet mit 18 Düsen.



- Geeignet für div. Laborglas wie Erlenmeyerkolben, Rundkolben etc.
- Bestückt mit 9 Düsen A 842 und 9 Düsen A 843
- Bestandteil des EasyLoad-Systems
- Düsenabstand 78 mm in der Breite, 78 mm in der Tiefe

EAN: 4002516188971 / Materialnummer: 11116950 / Alte Materialnummer: 69630105D

Produktzugehörigkeit	
Laborspüler	•
SlimLine-Laborspüler	•
Reinigungsgeräte für industrielle Teilereinigung	•
SlimLine-Laborspüler für industrielle Teilereinigung	•
Gerätezugehörigkeit	
PLW 8636 [IPC]	•
PLW 8636 [LAB / LAB MON]	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 8604	•
PLW 8683	•
PLW 8683 CD	•
PLW 8693	•
PLW 7111	•
PLW 7111 [IPC]	•
Produktkategorie	
Einsatz/Modul für Enghalsgläser	•
Einsatz für diverse Flaschen	•
Anwendungsbereich	
Aufbereitung von Laborglas	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl, Kunststoff
Farbe	Edelstahl, Schwarz
Bestandteil des EasyLoad-Systems	•
Kapazität	
Enghalsgläser [Anzahl]	18
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	203
Außenmaß, Nettobreite in mm	232
Außenmaß, Nettotiefe in mm	480
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	200
Außenmaß, Bruttobreite in mm	245
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	515
Nettogewicht in kg	2,16
Bruttogewicht in kg	3,17
Beipack	
A 842, Injektordüse Ø 4 mm, Länge 90 mm [Anzahl]	9
A 843, Injektordüse Ø 4 mm, Länge 185 mm [Anzahl]	9