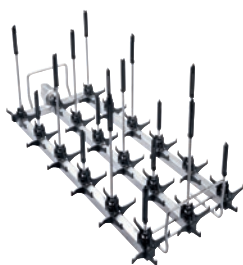


A 301/5

Moduł iniekcyjny

do optymalnego mocowania szkła laboratoryjnego – wyposażona w 18 dysz.



- Do różnego rodzaju szkła lab., np. kolb Erlenmeyera, kolb okrągł.
- Wyposażone w 9 dysz A 842 i 9 dysz A 843
- Część składowa systemu EasyLoad
- Odstęp dysz 78 mm na szerokość, 78 mm na głębokość

EAN: 4002516188971 / Numer materiału: 11116950 / Stary numer materiału: 69630105D

<b>Przynależność produktowa</b>	
Automaty myjące i dezynfekujące, laboratoryjne	•
Wielkocomorowe automaty myjące i dezynfekujące, laboratoryjne	•
<b>Kompat. z innymi produktami</b>	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 7111	•
<b>Kategoria urządzeń</b>	
Wkład/moduł na szkło z wąską szyjką	•
Wkład na różne butelki	•
<b>Cechy produktu</b>	
Materiał	Stal szlachetna, Tworzywo sztuczne
Kolor	Stal szlachetna, Czarny
Część składowa systemu EasyLoad	•
<b>Obszar zastosowania</b>	
Przygotowywanie szkła laboratoryjnego	•
<b>Ładowność</b>	
Szkło z wąską szyjką [ilość]	18
<b>Wymiary i waga</b>	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	203
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	232
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	480
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	200
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	245
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	515
Ciężar netto w kg	2,16
Ciężar brutto w kg	3,17
<b>Dołączone opakowanie</b>	
A 842, dysza iniekcyjna Ø 4 mm, długość 90 mm [ilość]	9
A 843, dysza iniekcyjna Ø 4 mm, długość 185 mm [ilość]	9