

A 300/3

Moduł iniekcyjny

do optymalnego mocowania szkła laboratoryjnego – wyposażona w 8 dysz.



- Do różnego rodzaju szkła lab., np. kolb Erlenmeyera, kolb okrągł.
- Wyposażone w 4 dysze A 840 i 4 dysze A 841
- Część składowa systemu EasyLoad
- Odstęp dysz 118 mm w szerokości, 118 mm w głębokości

EAN: 4002516188964 / Numer materiału: 11116900 /

Stary numer materiału: 69630003D

Przynależność produktowa	
Automaty myjące i dezynfekujące, laboratoryjne	•
Kompat. z innymi produktami	
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	•
Kategoria urządzeń	
Wkład/moduł na szkło z wąską szyjką	•
Wkład na różne butelki	•
Cechy produktu	
Materiał	Stal szlachetna, Tworzywo sztuczne
Kolor	Stal szlachetna, Czarny
Ilość przegródek	8
Część składowa systemu EasyLoad	•
Obszar zastosowania	
Przygotowywanie szkła laboratoryjnego	•
Ładowość	
Szkło z wąską szyjką [ilość]	8
Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	228
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	208
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	479
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	200
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	240
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	515
Ciężar netto w kg	1,47
Ciężar brutto w kg	1,91
Dołączone opakowanie	
A 840, dysza iniekcyjna Ø 6 mm, długość 130 mm [ilość]	4
A 841, dysza iniekcyjna Ø 6 mm, długość 210 mm [ilość]	4