

A 300/2

Moduł iniekcyjny

do optymalnego mocowania szkła laboratoryjnego – możliwe wyposażenie w 8 dysz.



- Do różnego rodzaju szkła lab., np. kolb Erlenmeyera, kolb okrągł.
- Moduł bez dysz iniekc. – Wyposażenie zależne od własnych potrzeb
- Dla maks. 8 dysz iniekcyjnych
- Część składowa systemu EasyLoad
- Odstęp dysz 118 mm w szerokości, 118 mm w głębokości
- Szczególnie nadaje się do A 840 i A 841 (średnica dyszy 6 mm)

EAN: 4002516087632 / Numer materiału: 11056770 / Stary numer materiału: 69630002D

Przynależność produktowa	
Automaty myjące i dezynfekujące, laboratoryjne	•
Wielkocomorowe automaty myjące i dezynfekujące, laboratoryjne	•
Kompat. z innymi produktami	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 7111	•
Kategoria urządzeń	
Wkład/moduł na szkło z wąską szyjką	•
Wkład na różne butelki	•
Cechy produktu	
Materiał	Stal szlachetna
Kolor	Stal szlachetna, Czarny
Część składowa systemu EasyLoad	•
Obszar zastosowania	
Przygotowywanie szkła laboratoryjnego	•
Ładowność	
Szkło z wąską szyjką [ilość]	8
Standardowe przyłącze elektryczne	
Ilość faz	0
Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	72
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	133
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	479
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	200
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	525
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	540
Ciężar netto w kg	0,56
Ciężar brutto w kg	1,64