

A 313

Moduł

Do przygotowywania dużych rozmiarów szkła laboratoryjnego.



- Butelki laboratoryjne do 10 l
- Kolby okrągłe do 6 l
- Kolby Erlenmeyera do 5 l
- Kolby miarowe do 5 l
- Możliwość indywidualnego wyposażenia w dysze i uchwyty
- Wyposażone w 5 miejsc iniekcyjnych na 2 lub 3 elementy ładunku

EAN: 4002516087854 / Numer materiału: 11055970 / Stary numer materiału: 69631300D

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	•
Moduł na szkło laboratoryjne o dużej objętości	•
Cechy produktu	
Materiał	Stal szlachetna, Tworzywo sztuczne
Kolor	Stal szlachetna, Czarny
Obszar zastosowania	
Przygotowywanie szkła laboratoryjnego	•
Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	221
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	234
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	495
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	260
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	270
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	505
Ciężar netto w kg	2,82
Ciężar brutto w kg	3,29