

E 137

Wkład

do optymalnego umieszczenia 56 półówek szalek Petriego.

EAN: 4002511115958 / Numer materiału: 03830290 / Stary numer materiału: 69513701D



- Dla 56 półszalek Petriego o \varnothing 100 mm
- Wyposażona w 56 uchwyty po 70 mm wysokości, odstęp ok. 26 mm
- Do zastosowania w koszu dolnym
- Do nałożenia na wkład E 136

Przynależność produktu	
Automaty myjące i dezynfekujące, laboratoryjne	•
Wielkocomorowe automaty myjące i dezynfekujące, laboratoryjne	•
Kompat. z innymi produktami	
G 7825	•
PG 8527	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 8615	•
PLW 8616	•
PLW 8617	•
PLW 6011	•
PLW 6111	•
PLW 8505	•
Kategoria produktowa	
Wkład/moduł na pojedyncze szalki Petriego	•
Właściwości produktu	
Materiał	Stal szlachetna
Kolor	Stal szlachetna
Rozstaw prętów w mm	26
Wysokość prętów w mm	70
Obszar zastosowania	
Przygotowywanie szkła laboratoryjnego	•
Zdolności produkcyjne	
Pojedyncze szalki Petriego [ilość]	56
Standardowe przyłącze elektr.	
Ilość faz	0
Napięcie w V	0
Częstotliwość w Hz	0
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	0,00
Zabezpieczenie w A	0
Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	485
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	445
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	95
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	140
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	530
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	580
Ciężar netto w kg	2,02
Ciężar brutto w kg	3,45