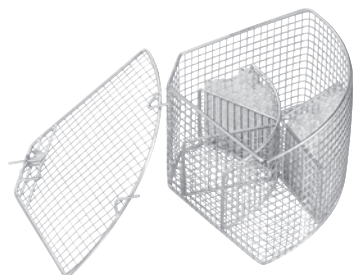


E 104/1

Wkład

do optymalnego umieszczenia probówek do 12 x 105 mm.



- Nadaje się dla ok. 200 probówek (do 12 x 105 mm)
- Pojemność wraz z pokrywką A 13
- Wielkość oczek wynosi 8 x 8 mm

EAN: 4002514231068 / Numer materiału: 06907640 / Stary numer materiału: 69510402D

Przynależność produktowa	
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 7111	•
PLW 8505	•
Kategoria urządzeń	
Wkład/moduł na probówki	•
Cechy produktu	
Materiał	Stal szlachetna
Kolor	Stal szlachetna
Obszar zastosowania	
Reprocesowanie probówek	•
Przygotowywanie szkła laboratoryjnego	•
Ładowność	
Probówki [ilość]	200
Standardowe przyłącze elektryczne	
Ilość faz	0
Napięcie w V	0-0
Częstotliwość w Hz	0-0
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	0,00-0,00
Zabezpieczenie w A	0-0
Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	152
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	200
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	230
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	165
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	240
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	250
Ciężar netto w kg	0,60
Ciężar brutto w kg	0,82
Dołączone opakowanie	
A 13 przykrywka [ilość]	1