

E 106/2

Wkład

do optymalnego umieszczenia szkła z szeroką szyjką, cylindrów miarowych itd.



- 13 dużych zaczepów sprężynowych po 175 mm wysokości
- Odstęp pomiędzy zaczepami sprężynowymi wynosi ok. 85 mm

EAN: 4002511115699 / Numer materiału: 03808330 / Stary numer materiału: 69510603D

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 zlewki	•
Wkład/moduł na szkło z szeroką szyjką	•
Właściwości produktu	
Materiał	Stal szlachetna
Kolor	Stal szlachetna
Obszar zastosowania	
Przygotowywanie szkła laboratoryjnego	•
Przygotowywanie cylindrów miarowych	•
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	420
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	180
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	186
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	430
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	200
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	200
Ciężar netto w kg	0,69
Ciężar brutto w kg	0,75