

E 106/1

Wkład

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



- Wyposażone w 26 małych zaczepów sprężystych po 105 mm wys.
- Odstęp pomiędzy zaczepami sprężynowymi wynosi ok. 60 mm

EAN: 4002511115682 / Numer materiału: 03808320 /

Stary numer materiału: 69510602D

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	•
PLW 8636 [LAB / LAB MON]	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 8615	•
PLW 8616	•
PLW 8617	•
PLW 8683	•
PLW 8683 CD	•
PLW 8693	•
PLW 6011	•
PLW 6111	•
PLW 7111	•
PLW 8505	•
Kategoria urządzeń	
Wkład/moduł na zlewki	•
Wkład/moduł na szkło z szeroką szyjką	•
Cechy produktu	
Materiał	Stal szlachetna
Kolor	Stal szlachetna
Obszar zastosowania	
Przygotowywanie szkła laboratoryjnego	•
Przygotowywanie cylindrów miarowych	•
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	195
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	116
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	410
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	250
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	190
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	490
Ciężar netto w kg	0,77
Ciężar brutto w kg	0,94