

DOS G 80 ProfiLine Flex

Perystaltyczna pompa dozująca

Ze wskaźnikiem stanu opróżnienia do automatycznego dozowania środków płynnych.



- Do kanistrów o wysokości do 340 mm (do otworu kanistra)
- Dozowanie do 55 Milliliter ml na minutę
- Ustawianie poprzez sterowanie zmywarki
- Uniwersalna nakładka zabezpieczająca (zastania gwint DIN 50 i 51)
- Minimalna szerokość otworu kanistra 31 mm

EAN: 4002516330608 / Numer materiału: 10730840 /

Stary numer materiału: 67747050D

Przynależność produktowa	
Zmywarki z systemem świeżej wody	•
Kompat. z innymi produktami	
PG 8080	•
PG 8080 i	•
PG 8080 U	•
PG 8080 U/i	•
PG 8081 i	•
PG 8082 Sci XXL	•
PG 8083 SCVi XXL	•
PG 8130	•
PG 8130 U	•
PG 8130 i	•
PG 8130 U/i	•
PG 8131 i	•
PG 8132 SCi	•
PG 8133 SCVi	•
PFD 100 (SmartBiz)	•
PFD 101	•
PFD 101 i	•
PFD 101 U	•
PFD 101 U/i	•
PFD 102 i	•
PFD 103 SCi XXL	•
PFD 104 SCVi XXL	•
Kategoria urządzeń	
Zewnętrzny system dozujący	•
Cechy produktu	
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	Szary
Wysokość kanistra ProCare wraz z lancą ssącą	375
Wydajność pompowania w ml/60 s	55
Długość lancy ssącej w mm	352
Długość węża dozującego do lancy ssącej w mm	1800
Długość węża dozującego od urządzenia do modułu dozującego w mm	2850
Długość kabla przyłączeniowego do urządzenia w mm	2800
Minimalna szerokość otworu kanistra w mm	31
Maksymalna szerokość otworu kanistra w mm	60
Standardowe przyłącze elektryczne	
Ilość faz	1
Przewód zerowy	N
AC/DC	AC
Napięcie w V	200-230
Częstotliwość w Hz	50
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	0,01
Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	114

DOS G 80 ProfiLine Flex

Perystaltyczna pompa dozująca

Ze wskaźnikiem stanu opróżnienia do automatycznego dozowania środków płynnych.



EAN: 4002516330608 / Numer materiału: 10730840 /

Stary numer materiału: 67747050D

Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	115
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	139
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	200
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	480
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	150
Ciężar netto w kg	2,09
Ciężar brutto w kg	2,29