

DOS G 80 Flex Bomba dosificadora de productos líquidos con indicador de nivel para la dosificación automática de detergentes líquidos.



- Para garrafas con altura de hasta 340 mm (hasta tope de garrafa)
- Dosificación de hasta 55 Milliliter ml por minuto
- Ajustable mediante la electrónica del lavavajillas
- Tapa de cierre flexible
- Lanza de aspiración 352 mm mm para garrafas de 5 y 10 l

Código EAN: 4002516331599 / Número de material: 10730780 / Número de material antiguo: 67747040D

| Número de material antiguo: 67747040D | |
|---|--------------------|
| Familia de productos | |
| Lavavajillas Freshwater | • |
| Lavavajillas de tanque | • |
| Aparatos limpieza y desinf., laboratorio | • |
| Pertenencia de aparatos | |
| PG 8041 | • |
| PG 8043 | • |
| PG 8045 | • |
| PG 8055 | • |
| PG 8055 U | • |
| PG 8056 | • |
| PG 8056 U | • |
| PG 8057 TD | • |
| PG 8057 TD U | • |
| PG 8058 | • |
| PG 8058 U | • |
| PG 8059 | • |
| PG 8059 U | • |
| PG 8060 | • |
| PG 8063 | • |
| PG 8096 | • |
| PG 8096 U | • |
| PG 8099 | • |
| PG 8099 U | • |
| PFD 400 | • |
| PFD 400 U | • |
| PFD 401 | • |
| PFD 401 U | • |
| PFD 402 | • |
| PFD 402 U | • |
| PFD 404 | • |
| PFD 404 U | • |
| PFD 405 | • |
| PFD 405 U | • |
| PFD 407 | • |
| PFD 407 U | • |
| PG 8504 | • |
| PG 8583 | • |
| PG 8593 | • |
| Categoría de producto | |
| Sistema de dosificación externo | • |
| Características del producto | |
| Material | Material sintético |
| Color | Gris |
| Tasa de propulsión en ml/60 s | 55 |
| Longitud de la lanza de succión en mm | 352 |
| Longitud de la manguera de dosificación hasta la lanza de succión en mm | 1800 |
| Longitud de la manguera de dosificación desde el aparato hasta el módulo para la dosificación en mm | 2850 |
| | |



DOS G 80 Flex Bomba dosificadora de productos líquidos con indicador de nivel para la dosificación automática de detergentes líquidos.



Código EAN: 4002516331599 / Número de material: 10730780 / Número de material antiguo: 67747040D Longitud del cable de conexión al aparato en mm 2800 Anchura mínima de la abertura de la garrafa en mm 31 Anchura máxima de la abertura de la garrafa en mm 60 Conexión eléctrica estándar Número de fases 1 Cable neutro Ν CA/CC AC Tensión en V 200-230 50 Frecuencia en Hz Pot. nominal total en kW 0,01 Fusibles en A 0 Medidas y peso Medidas ext., alto neto en mm 114 Medidas ext., ancho neto en mm 115 Medidas ext., fondo neto en mm 139 Medidas ext., alto bruto en mm 155 Medidas ext., ancho bruto en mm Medidas ext., fondo bruto en mm 231 Peso neto en kg 2,26 Peso bruto en kg 3,00