

DOS G 80 Flex
Schlauchdosierpumpe
mit Leerstandanzeige zur automatischen Dosierung von Flüssigreinigern.



- Für Kanister mit einer Höhe bis 340 mm (bis zur Kanisteröffnung)
- Dosierung bis zu 55 Milliliter ml pro Minute
- Einstellbar über die Steuerung der Spülmaschine
- Flexible Verschlusskappe
- 352 mm Sauglanze für 5 und 10 l-Kanister

EAN: 4002516331599 / Materialnummer: 10730780 / Alte Materialnummer: 67747040D

| Produktzugehörigkeit | |
|--|------------|
| Spülmaschinen Frischwasser | • |
| Spülmaschinen Tank | • |
| Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor | • |
| Gerätezugehörigkeit | |
| 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 | • |
| Produktkategorie | |
| Externes Dosiersystem | • |
| Produkteigenschaften | |
| Material | Kunststoff |
| Farbe | Grau |
| Förderrate in ml/60 Sek. | 55 |
| Länge der Sauglanze in mm | 352 |
| Länge Dosierschlauch bis zur Sauglanze in mm | 1800 |
| Länge Dosierschlauch vom Gerät bis zum Dosiermodul in mm | 2850 |
| Länge des Anschlusskabels zum Gerät in mm | 2800 |

DOS G 80 Flex
Schlauchdosierpumpe
mit Leerstandanzeige zur automatischen Dosierung von Flüssigreinigern.



EAN: 4002516331599 / Materialnummer: 10730780 / Alte Materialnummer: 67747040D

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Minimale Breite Kanisteröffnung in mm | 31 |
| Maximale Breite Kanisteröffnung in mm | 60 |
| Standard Elektroanschluss | |
| Phasenanzahl | 1 |
| Nullleiter | N |
| AC/DC | AC |
| Spannung in V | 200-230 |
| Frequenz in Hz | 50 |
| Gesamtanschluss in kW | 0,01 |
| Absicherung in A | 0 |
| Maße und Gewicht | |
| Außenmaß, Nettohöhe in mm | 114 |
| Außenmaß, Nettobreite in mm | 115 |
| Außenmaß, Nettotiefe in mm | 139 |
| Außenmaß, Bruttohöhe in mm | 155 |
| Außenmaß, Bruttobreite in mm | 485 |
| Außenmaß, Bruttotiefe in mm | 231 |
| Nettogewicht in kg | 2,26 |
| Bruttogewicht in kg | 3,00 |