

DOS G 80/1 Flex

Dávkovací čerpadlo

s indikací prázdného stavu pro autom. dávkování tekutých čisticích prostředků.



- pro kanystry na média do výšky 202 mm (po otvor kanystru)
- Dávkování až 55 Milliliter ml za minutu
- Možnost nastavení pomocí ovládní myčky nádobí
- flexibilní uzávěr (pro závit DIN 50 a 51)
- min. průměr otvoru kanystru 31 mm

EAN: 4002516331605 / Číslo materiálu: 10730810 / Číslo starého materiálu: 67747045D

Produktové zařazení	
Myčky s přívodem čerstvé vody	•
Tankové myčky	•
Mycí a dezinfekční automaty, laboratoř	•
Zařazení přístroje	
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	•
Produktová kategorie	
Externí dávkovací systém	•
Produktové vlastnosti	
Materiál	Plast
Barva	Šedá
Výška kanystru ProCare vč. sací trubice	240
Rychlost čerpání v ml/60 s	55
Délka sací trubice v mm	214
Délka dávkovací hadice až k nasávací trubici v mm	1800
Délka dávkovací hadice od přístroje až k dávkovacímu modulu v mm	2850
Délka připojovacího kabelu k přístroji v mm	2800

DOS G 80/1 Flex

Dávkovací čerpadlo

s indikací prázdného stavu pro autom. dávkování tekutých čisticích prostředků.



EAN: 4002516331605 / Číslo materiálu: 10730810 / Číslo starého materiálu: 67747045D

Minimální šířka otvoru kanystru v mm	31
Maximální šířka otvoru kanystru v mm	60
Standardní elektrické připojení	
Počet fází	1
Nulový vodič	N
AC/DC	AC
Napětí ve V	200-230
Frekvence v Hz	50
Celkový příkon v kW	0,01
Rozměry a hmotnost	
Vnější rozměr, výška netto v mm	114
Vnější rozměr, šířka netto v mm	115
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	139
Vnější rozměr, výška brutto v mm	160
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	198
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	478
Hmotnost netto v kg	2,23
Hmotnost brutto v kg	2,49