

DOS G 80 ProfiLine Flex  
Σωλήνας αντλίας μέτρησης  
με ένδειξη στάθμης για αυτόματη δοσομέτρηση υγρών καθαριστικών.



- Για δοχεία ύψους έως και 340 mm (έως και το άνοιγμα δοχείου)
- Παρέχει δόση έως 55 Milliliter ml/λεπτό
- Ρύθμιση μέσω των στοιχείων χειρισμού του πλυντηρίου πιάτων
- Εύκαμπτο πώμα (καλύπτει τα σπειρώματα DIN 50 και 51)
- Ελάχιστο άνοιγμα κανίστρου: 31 mm

EAN: 4002516330608 / Αριθμός υλικού: 10730840 / Παλιός αριθμός υλικού: 67747050D

<b>Κατηγοριοποίηση προϊόντος</b>	
Πλυντήρια πιάτων με σύστημα φρέσκου νερού	•
<b>Παρόμοια προϊόντα</b>	
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	•
<b>Κατηγορία προϊόντων</b>	
Εξωτερικό σύστημα δοσολογίας	•
<b>Ιδιότητες προϊόντος</b>	
Υλικό	Πλαστικά
Χρώμα	Γκρι
Ρυθμός παραγωγής σε ml/60 s	55
Μήκος σωλήνα αναρρόφησης σε mm	352
Μήκος σωλήνα δοσομέτρησης μέχρι τον σωλήνα αναρρόφησης σε mm	1800
Μήκος σωλήνα δοσομέτρησης από το πλυντήριο μέχρι τη μονάδα δοσομέτρησης σε mm	2850
Μήκος καλωδίου ρεύματος μέχρι το πλυντήριο σε mm	2800
Ελάχιστο πλάτος ανοίγματος καλαθιού σε mm	31
Μέγιστο πλάτος ανοίγματος καλαθιού σε mm	60
<b>Βασική ηλεκτρική παροχή</b>	
Αριθμός φάσεων	1
Ουδέτερος αγωγός	N
AC/DC	AC
Τάση σε V	200-230
Συχνότητα σε Hz	50
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	0,01
<b>Διαστάσεις και βάρος</b>	
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό ύψος σε mm	114
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό πλάτος σε mm	115
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό βάθος σε mm	139

## DOS G 80 ProfiLine Flex

Σωλήνας αντλίας μέτρησης

με ένδειξη στάθμης για αυτόματη δοσομέτρηση υγρών καθαριστικών.



EAN: 4002516330608 / Αριθμός υλικού: 10730840 / Παλιός αριθμός υλικού: 67747050D

Εξωτερικές διαστάσεις, μικό ύψος σε mm	200
Εξωτερικές διαστάσεις, μικό πλάτος σε mm	480
Εξωτερικές διαστάσεις, μικό βάθος σε mm	150
Καθαρό βάρος σε kg	2,09
Μικό βάρος σε kg	2,29