

Ολοκληρωμένο σύστημα δοσομέτρησης:
Αντλίες και πρόσθετα εξαρτήματα για μεγαλύτερη απόδοση και ευελιξία

Miele Professional. Immer Besser.



Το σύστημα
της Miele
που σας λύνει τα
χέρια:
Η ολοκληρωμένη
τέλεια λύση

Πλεονεκτήματα:

- Βέλτιστη απόδοση για κάθε μέγεθος συσκευής
- Υψηλή αξιοπιστία και χαμηλές απαιτήσεις συντήρησης
- Εξατομίκευση χάρη στη δυνατότητα προγραμματισμού
- Σχεδιασμένο για εξοικονόμηση χώρου και ανεξάρτητες μονάδες με δυνατότητα συνδυασμού
- Εύκολη εγκατάσταση και λειτουργία

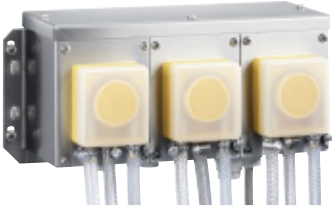
Περισσότερες πληροφορίες:

www.miele-professional.gr



Το σύστημα Miele Professional προσφέρει σε κάθε χρήστη την ιδανική λύση για εύκολη και αυτόματη δοσομέτρηση απορρυπαντικού. Οι σύγχρονες λύσεις τεχνολογίας δοσομέτρησης περιλαμβάνουν περισταλτικές και διαφραγματικές αντλίες με υψηλούς ρυθμούς ροής για πλυντήρια ρούχων όλων των μεγεθών. Χαρακτηριστικά όπως η εύκολη εγκατάσταση και η ευρεία γκάμα εξαρτημάτων καθιστούν αυτές τις αντλίες δοσομέτρησης την πρώτη επιλογή για όλες τις σύγχρονες απαιτήσεις στη φροντίδα του ματιισμού.

Με αποδεδειγμένα υψηλό επίπεδο τεχνολογίας, οι περισταλτικές αντλίες λειτουργούν με ακρίβεια και ανταποκρίνονται σε όλες τις συνθήκες απαιτήσεις.



Εικ.: DOS-GP3

Περισταλτικές αντλίες

χωρίς ενσωματωμένο σύστημα ελέγχου

- Ικανότητα δοσομέτρησης έως 166 ml/min
- Ιδανική επιλογή για πλυντήρια ρούχων φορτίου έως 15 kg
- Συμπεριλαμβάνεται το ανοξείδωτο περιβλημα αντλίας για 3 δοσομετρικές αντλίες μαζί με τους εύκαμπτους και άκαμπτους σωλήνες δοσομέτρησης
- Ιδιαίτερα εύκολη σύνδεση μέσω του Miele XCI Box ή του Connector Box
- Ανεξάρτητες μονάδες με δυνατότητα συνδυασμού για ευέλικτη επέκταση
- Διατίθεται σε κιτ με 1, 2 ή 3 αντλίες

Οι διαφραγματικές αντλίες απαιτούν ελάχιστη συντήρηση και χαρακτηρίζονται από ταχύτητα και υψηλές επιδόσεις.



Εικ.: APWM 045

Διαφραγματικές αντλίες

- Ικανότητα δοσομέτρησης έως 1.000 ml/min
- Ιδανική επιλογή για πλυντήρια ρούχων φορτίου μεγαλύτερου από 15 kg
- Συμπεριλαμβάνεται κιτ εγκατάστασης, αποτελούμενο από υλικό στερέωσης, περισταλτικούς εύκαμπτους σωλήνες, ταχυσυνδέσμους και προδιαμορφωμένη καλωδίωση
- Ιδιαίτερα εύκολη σύνδεση μέσω του Miele XCI Box ή του Connector Box
- Ανεξάρτητες μονάδες με δυνατότητα συνδυασμού για ευέλικτη επέκταση
- Διατίθεται σε κιτ με 1-6 αντλίες
- Δυνατότητα συνδυασμού με περισταλτικές αντλίες



Εικ.: APWM 051

Περισταλτικές αντλίες

- Ικανότητα δοσομέτρησης έως 285 ml/min
- Ιδανική επιλογή για πλυντήρια ρούχων όλων των μεγεθών
- Συμπεριλαμβάνεται κιτ εγκατάστασης, αποτελούμενο από υλικό στερέωσης, περισταλτικούς εύκαμπτους σωλήνες, ταχυσυνδέσμους και προδιαμορφωμένη καλωδίωση
- Ιδιαίτερα εύκολη σύνδεση μέσω του Miele XCI Box ή του Connector Box
- Ανεξάρτητες μονάδες με δυνατότητα συνδυασμού για ευέλικτη επέκταση
- Διατίθεται σε κιτ με 2, 4 ή 6 αντλίες

Οι αξιόπιστοι και ασφαλείς άκαμπτοι σωλήνες δοσομέτρησης και το χρήσιμο σύστημα προειδοποίησης "άδειων δοχείων" μπορούν να χρησιμοποιηθούν με όλες τις αντλίες δοσομέτρησης Miele.



Εικ.: APWM 057

Άκαμπτοι σωλήνες δοσομέτρησης

- Χάρη στη μικρή εξωτερική διάμετρό τους, οι νέοι άκαμπτοι σωλήνες δοσομέτρησης μπορούν να προσαρμοστούν σε δοχεία με κάθε διάμετρο στομίου.
- Έκδοση 1 (APWM 056): Άκαμπτος σωλήνας για δοχεία όγκου 5 έως 10 l, μήκος 375 mm, διάμετρος στομίου 38 mm, δυνατότητα σύνδεσης με 2 εύκαμπτους σωλήνες
- Έκδοση 2 (APWM 057): Άκαμπτος σωλήνας για δοχεία όγκου 20 l, μήκος 450 mm, διάμετρος 45 mm, δυνατότητα σύνδεσης με 3 εύκαμπτους σωλήνες



Εικ.: APWM 054

Σύστημα προειδοποίησης άδειων δοχείων

- Προκειμένου να διασφαλίζονται οι ομαλές διαδικασίες λειτουργίας, το σύστημα προειδοποίησης άδειων δοχείων (APWM 054) υποδεικνύει εγκαίρως πότε πρέπει να αντικατασταθεί ένα δοχείο απορρυπαντικού.
- Ηχητική και οπτική προειδοποίηση χαμηλής στάθμης
 - Ταυτόχρονη επιτήρηση έως 10 δοχείων

Τεχνολογία δοσομέτρησης για πλυντήρια ρούχων

Προϊόν	Περιγραφή	Mat. no.	Art. no.
APWM 017	Σταντ αντλίας δοσομέτρησης με κεκλιμένη βάση για πλήρη εκκένωση των δοχείων υγρών απορρυπαντικών	11933700	59510017EU
DOS G2	Ανοξειδωτο περίβλημα αντλίας με χώρο για έως 3 αντλίες P2 για δοσομέτρηση υγρών απορρυπαντικών	05572530	59170079D
DOS P2	Περισταλτική αντλία με εύκαμπτο και με άκαμπτο σωλήνα	05573160	59170080D
DOS GP3	Ανοξειδωτο περίβλημα αντλίας με 3 αντλίες δοσομέτρησης συμπερ. εύκαμπτου σωλήνα και άκαμπτου σωλήνα αναρρόφησης	07569230	59170332D
APWM 016	Αντεπίστροφη βαλβίδα για τοποθέτηση στον εύκαμπτο σωλήνα δοσομέτρησης P2	05571620	59170078D
APWM 004	Κουτί σύνδεσης για συσκευές δοσομέτρησης, έως 6 αντλίες δοσομέτρησης	07304030	59507001D
APCL 015	Ανάπτορας δοσομέτρησης για σύνδεση των συστημάτων δοσομέτρησης με σύστημα έκπλυσης νερού	11229300	59590002D
APCL 017	Κιτ ανάπτορα δοσομέτρησης για απευθείας σύνδεση των αντλιών δοσομέτρησης	11229340	59590004D
APCL 018	Κιτ ανάπτορα δοσομέτρησης για σύνδεση των συστημάτων δοσομέτρησης με σύστημα έκπλυσης νερού	11229540	59590005D
APCL 019	XCI Box, κουτί επικοινωνίας με συμπεριλαμβανόμενο σετ τοποθέτησης για τη σύνδεση πλυντηρίου ρούχων/στεγνωτηρίου με εξαγωγή αέρα με εξωτερικά συστήματα	11228520	59590006D
APWM 019	Connector Box, κουτί επικοινωνίας με συμπεριλαμβανόμενο σετ τοποθέτησης για τη σύνδεση πλυντηρίου ρούχων 12-20 kg με εξωτερικά συστήματα	11763230	59510019EU
APWM 050	2 περισταλτικές αντλίες	11733460	59510050SER
APWM 051	4 περισταλτικές αντλίες	11733490	59510051SER
APWM 052	6 περισταλτικές αντλίες	11733520	59510052SER
APWM 053	1 περισταλτική αντλία (μονάδα επέκτασης)	11733550	59510053SER
APWM 044	1 διαφραγματική αντλία	11732550	59510044SER
APWM 045	2 διαφραγματικές αντλίες	11733260	59510045SER
APWM 046	3 διαφραγματικές αντλίες	11733290	59510046SER
APWM 047	4 διαφραγματικές αντλίες	11733320	59510047SER
APWM 048	5 διαφραγματικές αντλίες	11733350	59510048SER
APWM 049	6 διαφραγματικές αντλίες	11733380	59510049SER
APWM 056	Άκαμπτος σωλήνας δοσομέτρησης DOS-5/10	11733600	59510056D
APWM 057	Άκαμπτος σωλήνας δοσομέτρησης DOS-20	11733620	59510057D
APWM 054	Σύστημα προειδοποίησης κενών δοχείων	11733560	59510054D
APWM 055	Επιλογέας προγραμμάτων	11733590	59510055D