

MagnaClean® Atom



Quick Fit



Εγγύηση



5-7



80-100 m²



Το νέο MagnaClean Atom®, το εξαιρετικά συμπαγές φίλτρο που καταλαμβάνει ελάχιστο χώρο. Σχεδιάστηκε με τη βοήθεια εγκαταστατών, για την εξυπηρέτηση ιδιαίτερα μικρών διαθέσιμων χώρων.

Το νέο MagnaClean Atom® προστατεύει τα συστήματα κεντρικής θέρμανσης από τις καταστροφικές συνέπειες της γλίτσας του οξειδίου μαύρου σιδήρου. Ο εξαιρετικά συμπαγής σχεδιασμός του επιτρέπει την εγκατάστασή του σε, μέχρι πρότινος, δύσκολα προσβάσιμες τοποθεσίες.

Οφέλη για τον ιδιοκτήτη της κατοικίας

6% εξοικονόμηση στον ετήσιο λογαριασμό θέρμανσης
Άμεση και συνεχής προστασία συστήματος
Επιμηκυμένος χρόνος ζωής του συστήματος θέρμανσης
Μειωμένες εκπομπές άνθρακα

Οφέλη για τον εγκαταστάτη

Για την εγκατάσταση απαιτούνται μικροί σωλήνες μήκους μόλις 115mm, ώστε να προσαρμόζεται σε πολύ μικρούς χώρους. Μπορεί να εγκαταστασθεί τόσο σε κάθετες, όσο και οριζόντιες σωληνώσεις, για μέγιστη ευελιξία. Το φίλτρο μπορεί να παρακαμφθεί με μεταγωγή σε θέση by-pass, ώστε να μη χρειάζεται η απενεργοποίηση του συστήματος θέρμανσης κατά τη συντήρηση. Παραδίδεται πλήρως συναρμολογημένο κι έτοιμο για εγκατάσταση, για μείωση του χρόνου στο πεδίο εφαρμογής. Σχεδιασμός «slip socket» για ακόμα πιο εύκολη εγκατάσταση. Γρήγορη κι εύκολη δοσολογία χημικών με τη χρήση ADEY Rapide®.

Βάζετε φίλτρο. Κάθε φορά.

Το MagnaClean Atom πρέπει να εγκαθίσταται σε σειρά στο σωλήνα επιστροφής. Όταν αυτός δεν είναι διαθέσιμος, πρέπει να εξετάζονται εναλλακτικοί τρόποι τοποθέτησης.

Η ADEY προτείνει πάντα την εγκατάσταση μαγνητικών φίλτρων τόσο σε νέα, όσο και σε υφιστάμενα συστήματα, για την επέκταση του χρόνου ζωής του λέβητα, καθώς και τη μείωση των λειτουργικών εξόδων από τις βλάβες και τους λογαριασμούς θέρμανσης.

Περιγραφή	Κωδικός	Τιμή (€)
Atom 2 - BSP 3/4"	ADFL1-03-05811-EU	108
Thermal Jacket Atom	ADGE2-01-04704	32
MC1+ Protector Rapide 300ml	ADCH1-03-01640-EE	37
MC1+ Protector 500ml	ADCH1-03-01669-EE	37
MC3+ Cleaner Rapide 300ml	ADCH1-03-01645-EE	33
MC3+ Cleaner 500ml	ADCH1-03-01670-EE	33
MC5 RapidFlush System Cleaner 500ml	ADCP1-03-00999-EE	37

Προαπαιτούμενα για την υλοποίηση των Βέλτιστων Πρακτικών της ADEY

MC1+® PROTECTOR
(Προστατευτικό Συστημάτων Κεντρικής Θέρμανσης)
MC3+® CLEANER
(Καθαριστικό Συστημάτων Κεντρικής Θέρμανσης)



Clean



MagnaCleanse



MagnaClean



Protect

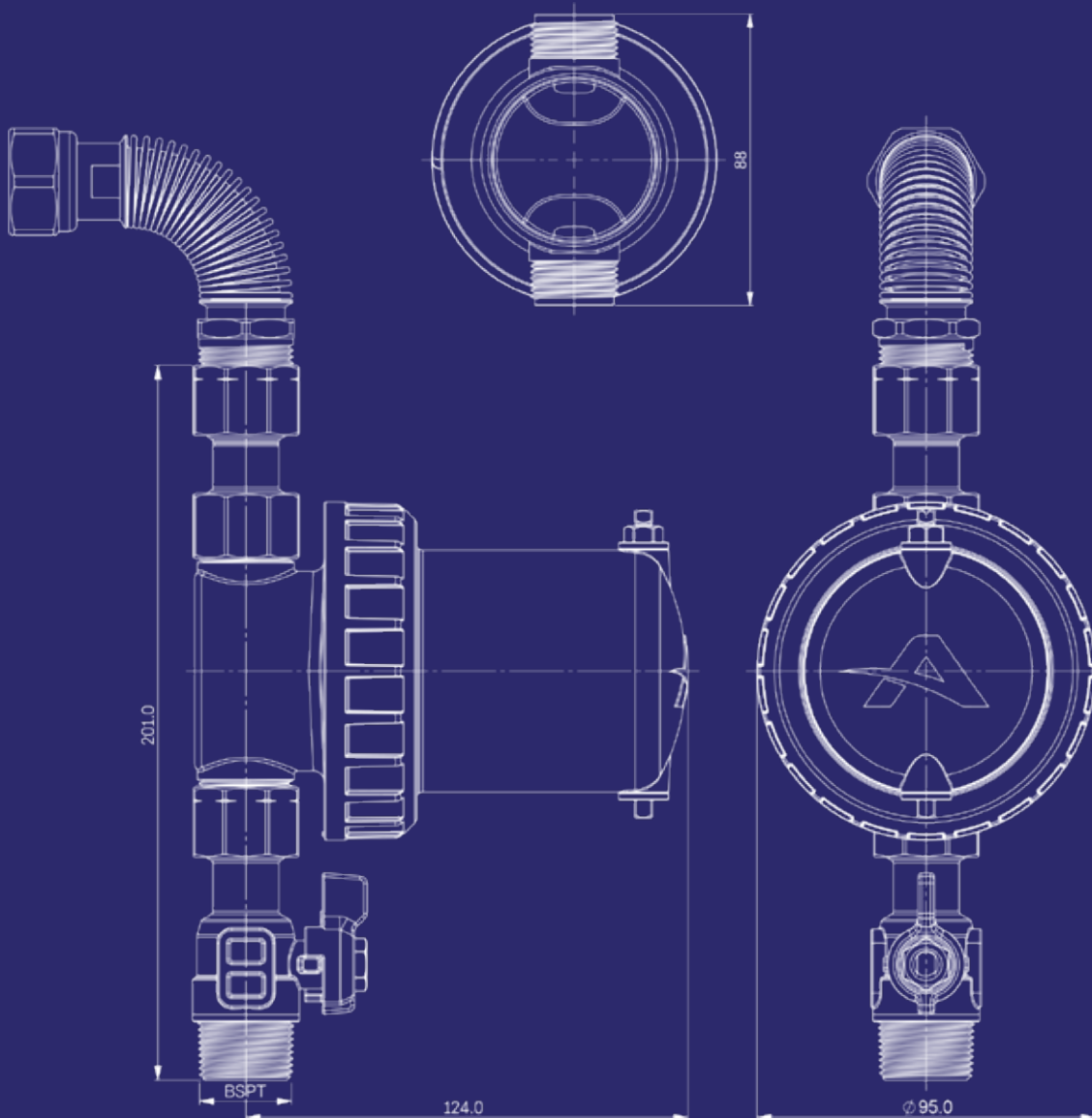


Test



Maintain

Τεχνικές προδιαγραφές



Δοχείο και καπάκι φίλτρου

Υλικό: Πολυμερές ενισχυμένο με γυαλί

Χωρητικότητα υγρού: 290 ml

Διάμετρος εισόδου: 3/4

Διάμετρος εξόδου: 3/4

Σπείρωμα:

Σπείρωμα ασφαλείας (πίεσης)

Κατεύθυνση ροής: Δύο κατευθύνσεων

Κύριο λάστιχο στεγανοποίησης

καπακιού: EPDM

Από τη βαβλίδα στο δοχείο: EPDM

Μαγνήτης

Μήκος: 82,5 mm

Διάμετρος: 20 mm

Βαλβίδα εξαέρωσης και θύρα αποστράγγισης

Υλικό σώματος: Ορείχαλκος

Σπείρωμα σύνδεσης: M8

Λάστιχα στεγανοποίησης: EPDM

Βάνα εκκένωσης

Υλικό βάνας εκκένωσης: Ορείχαλκος

Σπείρωμα βάνας εκκένωσης: M6

Περιθώρια για εργασίες συντήρησης

Εξαερισμός (από πάνω): 20 mm

Στόμιο αποστράγγισης

(από κάτω): 30 mm

Συσκευασία και χειρισμός:

Παραδίδεται ως ολοκληρωμένη μονάδα, η οποία περιλαμβάνει όλα τα εξαρτήματα

Εσωτερική θερμοκρασία λειτουργίας:

από 3°C έως 95°C

Εσωτερική πίεση λειτουργίας:

πάνω από 3,0 bar

Μέγιστη παροχή: 50 L / min