

MagnaClean[®]

ProfessionalXP



Quick Fit



Εγγύηση



12-18



200-300 m²

Το **MagnaClean ProfessionalXP** είναι ένα φίλτρο μεγαλύτερης χωρητικότητας για να απομακρύνει μεγαλύτερες ποσότητες μαγνητίτη και είναι η ιδανική λύση για μεγαλύτερα συστήματα κεντρικής θέρμανσης.

Το **MagnaClean ProfessionalXP** εξασφαλίζει προστασία από τις βλαβερές επιπτώσεις της γλίτσας του οξειδίου μαύρου σιδήρου και άλλων μη-μαγνητικών σωματιδίων. Πέραν των όσων προσφέρουν τα συνηθισμένα φίλτρα, διαθέτει:

- ειδικά σχεδιασμένες συνδέσεις 28 mm
- εξαιρετικά λεπτό περίβλημα
- διαμερίσματα διπλής παγίδευσης
- δοχείο μεγαλύτερης χωρητικότητας, που του επιτρέπει να παγιδεύει και να απομακρύνει μεγαλύτερες ποσότητες γλίτσας και σωματιδίων, τα οποία παράγονται από μεγαλύτερα συστήματα θέρμανσης με περισσότερα θερμαντικά σώματα.

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

Σχεδιασμένο για μεγαλύτερα συστήματα θέρμανσης
Μεγαλύτερη χωρητικότητα φίλτρου
Μοναδικές βάνες πλήρους ροής 28mm
Οι περιστρεφόμενες κατά 360° βάνες δίνουν πολλαπλές επιλογές εγκατάστασης
Δυνατότητα ροής δύο κατευθύνσεων, ώστε κάθε στόμιο να μπορεί να αποτελέσει την είσοδο του φίλτρου για μεγαλύτερη ευελιξία
Εξαιρετικά λεπτό περίβλημα, για ενίσχυση δράσης του μαγνήτη
Βάνα εκκένωσης χαμηλού προφίλ, σχεδιασμένη για ευκολότερες εργασίες συντήρησης και δειγματοληψία νερού για δοκιμές
Βελτιωμένος σχεδιασμός περιβλήματος για διπλή παγίδευση μη-μαγνητικών σωματιδίων
Σύνδεσμοι ταχείας προσαρμογής για γρηγορότερο σέρβις

Βάζετε φίλτρο. Κάθε φορά.

Το **MagnaClean ProfessionalXP** 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 (€)
MagnaClean XP – BSP 1"	ADFL1-03-01690-EU	254
MagnaClean XP – Compression 28mm	ADFL1-03-01357-EU	254
MagnaClean XP – BSP 1" 1/4	ADFL1-03-05640-EU	280
Thermal Jacket XP	ADCP1-03-02380	68
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

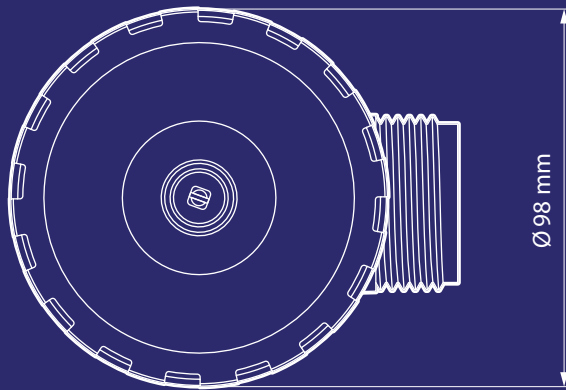


Test

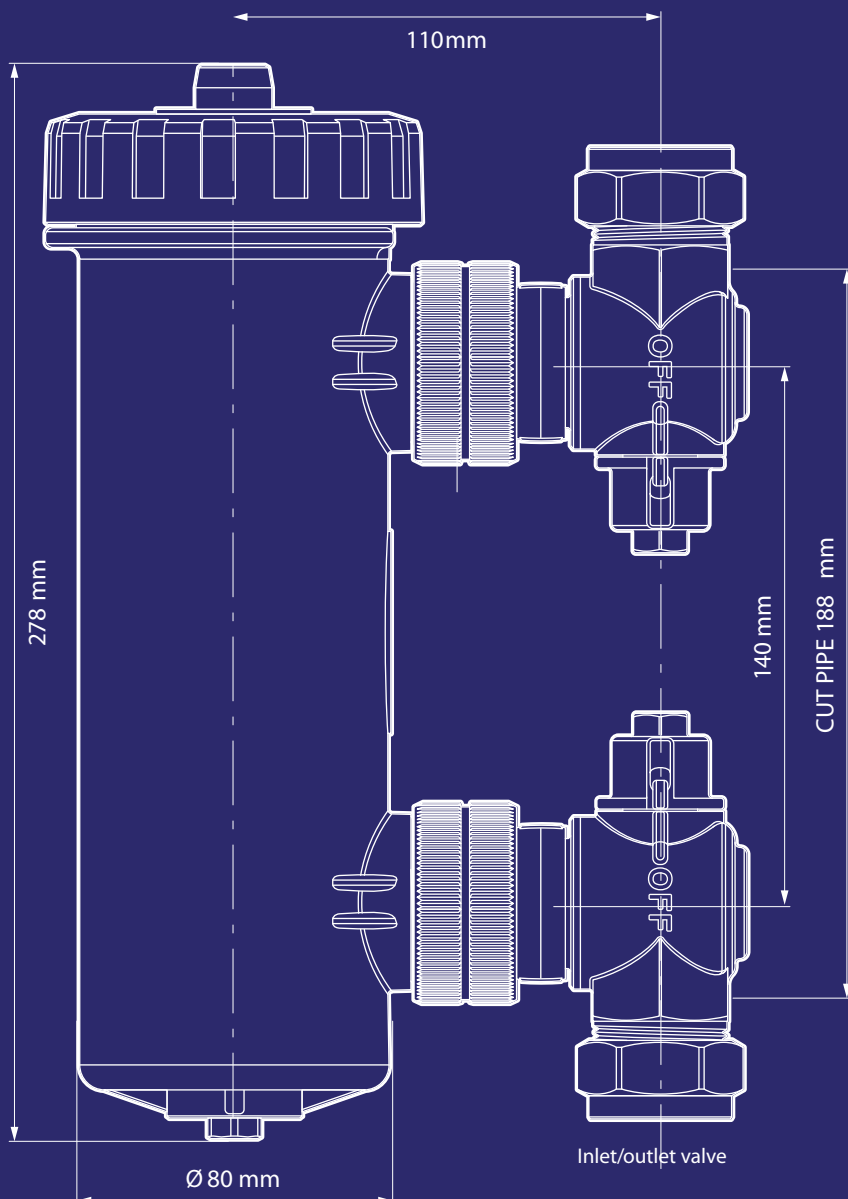


Maintain

Τεχνικές προδιαγραφές



Canister and lid



Δοχείο και καπάκι φίλτρου

Υλικό: Ενισχυμένο πλαστικό με γυαλί
Χωρητικότητα υγρού: 840 ml
Διάμετρος εισόδου: 28 mm στη βαβλίδα
Διάμετρος εξόδου: 28 mm στη βαβλίδα
Σπείρωμα: Σπείρωμα ασφαλείας (πίεσης)
Κατεύθυνση ροής: Δύο κατευθύνσεων
Κύριο λάστιχο στεγανοποίησης καπακιού: EPDM
Από τη βαβλίδα στο δοχείο: EPDM

Μαγνήτης

Περιβλήμα: Ανοξείδωτος χάλυβας
Μήκος: 225 mm
Διάμετρος: 19 mm

Βαβλίδα εξαέρωσης

Υλικό σώματος: Ορείχαλκος επιμεταλλωμένος με Νικέλιο
Βίδα: Ορείχαλκος επιμεταλλωμένος με Νικέλιο
Σπείρωμα σύνδεσης: M6
Λάστιχα στεγανοποίησης: EPDM

Βάνα εκκένωσης

Υλικό βάνας εκκένωσης: Ορείχαλκος επιμεταλλωμένος με Νικέλιο
Σπείρωμα βάνας εκκένωσης: M8
Λάστιχα στεγανοποίησης: EPDM

Σύνδεσμοι τριπλής προστασίας

Υλικό σώματος: Ορείχαλκος επιμεταλλωμένος με Νικέλιο
Υλικό λάστιχων στεγανοποίησης: PTFE, υψηλής διάρκειας ζωής
Υλικό τσιμούχας στεγανοποίησης (O-ring): EPDM 70 × 3
Βαβλίδα εισόδου/εξόδου: 28 mm

Περιθώρια για εργασίες συντήρησης:

Εξαερισμός (από πάνω): 50 mm
Στόμο αποστράγγισης (από κάτω): 50 mm