

# MagnaClean® TwinTech



Quick Fit



Εγγύηση



Το **MagnaClean TwinTech** είναι ένα πανίσχυρο φίλτρο διπλής δράσης, το οποίο παγιδεύει τόσο μαγνητικά και μη-μαγνητικά σωματίδια, όσο και βιολογικά στοιχεία. Είναι ειδικά σχεδιασμένο για ενδοδαπέδια συστήματα θέρμανσης.

Το **MagnaClean TwinTech** εξασφαλίζει προστασία από τις βλαβερές επιπτώσεις της γλίτσας του οξειδίου μαύρου σιδήρου και άλλων μη-μαγνητικών σωματιδίων. Ο διπλός συνδυασμός του μαγνητικού φίλτρου υψηλής απόδοσης και της προηγμένης, ψιλής, μεταλλικής σίτας εκμηδενίζει τόσο τη μαγνητική γλίτσα με τα μη-μαγνητικά σωματίδια, όσο και τα βιολογικά στοιχεία, καθιστώντας το ιδανικό για χρήση σε ενδοδαπέδια συστήματα.

## 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



7-8



100 m<sup>2</sup>

## Οφέλη για τον εγκαταστάτη

Σύστημα προστασίας διπλής δράσης  
Εξαιρετικής αποτελεσματικότητας παγίδευση μαγνητικών σωματιδίων  
Σίτα από ανοξείδωτο χάλυβα για αποτελεσματική απομάκρυνση βιολογικών στοιχείων  
Ιδανικό για χρήση σε ενδοδαπέδια συστήματα θέρμανσης  
Αντεπίστροφη βαλβίδα για απλή δειγματοληψία  
Απλή εγκατάσταση και συντήρηση

## Βάζετε φίλτρο. Κάθε φορά.

Το **MagnaClean TwinTech** 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 TwinTech - Compression 22mm	ADMCTT001-EU	186
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
MC10+ Biocide Rapide 300 ml	ADCH1-03-02040-EE	43
MC10+ Biocide 500ml	ADCH1-03-03268-EE	43

## Προαπαιτούμενα για την υλοποίηση των Βέλτιστων Πρακτικών της ADEY

**MC1+® PROTECTOR** (Προστατευτικό Συστημάτων Κεντρικής Θέρμανσης)

**MC3+® CLEANER** (Καθαριστικό Συστημάτων Κεντρικής Θέρμανσης)

**MC10+ BIOCIDE** (Βιοκτόνο Ενδοδαπέδιων και Κεντρικών Συστημάτων Θέρμανσης)



Clean



MagnaCleanse



MagnaClean



Protect

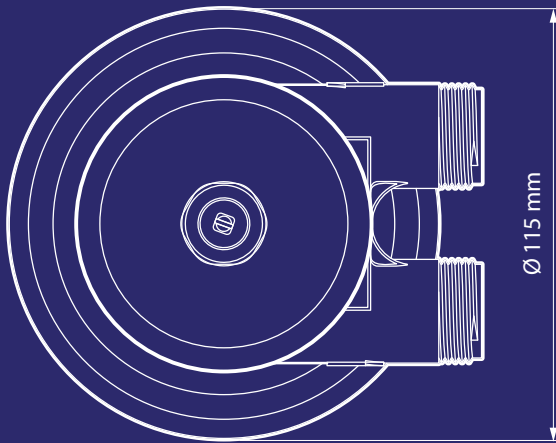


Test

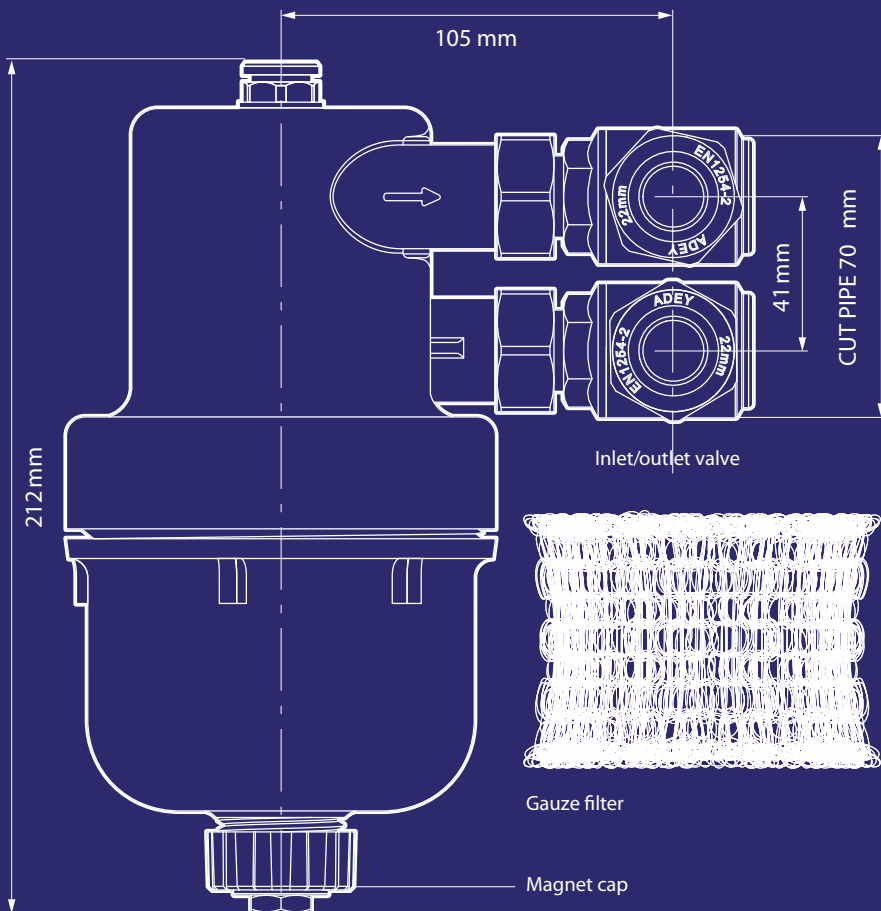


Maintain

# Τεχνικές προδιαγραφές



Canister and lid



## Δοχείο και καπάκι φίλτρου

**Υλικό:** Ενισχυμένο πλαστικό με γυαλί

**Χωρητικότητα υγρού:** 340 ml

**Διάμετρος εισόδου:** 22 mm στη βαβλίδα

**Διάμετρος εξόδου:** 22 mm στη βαβλίδα  
Σπείρωμα Σπείρωμα ασφαλείας (πίεσης)

**Κατεύθυνση ροής:** Το νερό πρέπει να εισέρχεται από το κάτω μέρος και να εξέρχεται από το πάνω μέρος του φίλτρου

## Μαγνήτης

**Περίβλημα:** Ανοξείδωτος χάλυβας

**Μήκος:** 150 mm

**Διάμετρος:** 25 mm

## Βαβλίδα εξαέρωσης

**Υλικό σώματος:** Ορείχαλκος επιμεταλλωμένος με Νικέλιο

**Βίδα:** Ορείχαλκος επιμεταλλωμένος με Νικέλιο

**Μηχανισμός συγκράτησης:** Ορείχαλκος επιμεταλλωμένος με Νικέλιο

**Σφαίρα:** Ανοξείδωτος χάλυβας

**Ελατήριο:** Ανοξείδωτος χάλυβας

**Εξωτερική διάμετρος:** 22 mm

## Σύνδεσμοι τριπλής προστασίας

**Υλικό σώματος:** Ορείχαλκος επιμεταλλωμένος με Νικέλιο

**Υλικό λάστιχων στεγανοποίησης:** PTFE, υψηλής διάρκειας ζωής

**Υλικό τσιμούχας στεγανοποίησης**

**(O-ring):** Νιτρίλιο 70

**Βαβλίδα εισόδου/εξόδου:** 22 mm

## Περιθώρια για εργασίες συντήρησης

**Εξαερισμός (από πάνω):** 50 mm

**Από το καπάκι του μαγνήτη (από κάτω):** 95 mm

## Μεταλλική σίτα:

**Υλικό:** Ανοξείδωτος χάλυβας

**Διάμετρος:** Περίπου 90 mm