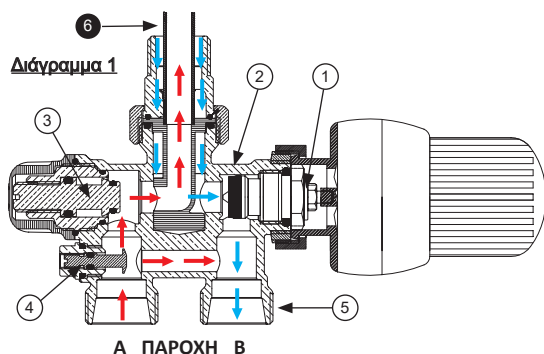


ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΒΡΟΓΧΟΥ ΣΩΜΑ “ΠΕΤΣΕΤΟΚΡΕΜΑΣΤΡΑΣ”

Multi Deal...Με θερμοστατική κεφαλή

που σχεδιάστηκε αφού λάβαμε σοβαρά υπόψη μας τις παρατηρήσεις σας ώστε να παράγουμε ένα ακόμα προϊόν με προδιαγραφές ποιότητας, για ευκολία στις ρυθμίσεις και άριστη λειτουργικότητα

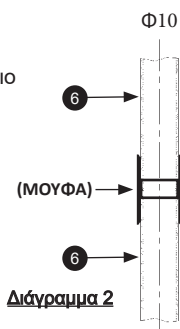


Ο διακόπτης είναι μονταρισμένος έτσι ώστε η εισαγωγή του ζεστού νερού να γίνεται από την παροχή Α.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η ροή του ζεστού νερού **δεν** μπορεί να είναι διαφορετική από το **Διάγραμμα 1**. Πρέπει **πάντα** να ακολουθούνται τα ενδεικτικά βέλη ροής νερού του σώματος

- ① Μηχανισμός ανοίγματος / κλεισίματος
- ② Σώμα από σφυρήλατο ορείχαλκο με επιμετάλλωση Νίκελ & Χρώμιο
- ③ Μηχανισμός για τη ρύθμιση της παροχής
- ④ Μηχανισμός ρύθμισης ροής By-Pass
- ⑤ Σύνδεση σωληνώσεων Χαλκού/Πλαστικής /Αλουμινίου
- ⑥ Ορειχάλκινο σωληνάκι Φ10/50cm με δυνατότητα προέκτασης. (Διάγραμμα 2)



Εφαρμογή By-Pass

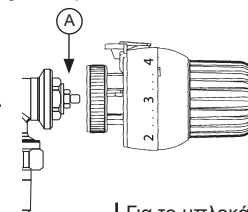
Σε περιπτώσεις όπου στο κύκλωμα λειτουργούν και άλλα σώματα ρυθμίστε το By -Pass σε συνδυασμό με το μηχανισμό ρύθμισης παροχής έτσι ώστε να καταναμηθεί ομοιόμορφα η απόδοση των σωμάτων.

ΣΑΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ ΠΟΥ ΕΠΙΛΕΞΑΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΚΟΠΤΗ

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ

Το προϊόν έχει εγκριθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές του προτύπου EN 215 Νο59

Για την συναρμολόγηση της θερμοστατικής κεφαλής ξεβιδώστε το βολάν και βιδώστε στα εμφανιζόμενα σπειρώματα (Α) την θερμοστατική κεφαλή



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΗΣΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΗΣ

- 1) Αισθητήρας λειτουργίας κεφαλής υγρού στοιχείου
- 2) Σώμα κεφαλής από ανθεκτικό πλαστικό ABS
- 3) Εσωτερικά πλαστικά εξαρτήματα (POM)
- 4) Παξιμάδι σύνδεσης από επιμεταλλωμένο ορείχαλκο
- 5) Εσωτερικό πλαστικό δαχτυλίδι μπλοκαρίσματος θερμοκρασίας

Για το μπλοκάρισμα της κεφαλής σε μια συγκεκριμένη θέση, περιστρέψτε την κεφαλή στη θέση που επιθυμείτε και τραβήξτε προς τα έξω το μοχλό μπλοκαρίσματος.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΗΣΤΙΚΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΕΦΑΛΗΣ

7°C	Μέγιστη διαφορική πίεση	0,8 bar
12°C	Όνομαστική πίεση	10 bar
14°C	Αντίδραση υγρού στοιχείου	0,3 °C
20°C	Επιρροή θερμοκρασίας νερού	0,6 °C
24°C	Ελάχιστη επιλεγόμενη θερμ/σία	7 °C
28°C	Μέγιστη επιλεγόμενη θερμ/σία	28 °C
	Μέγιστη θερμοκρασία αντοχής	110 °C



ΟΔΗΓΙΕΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ

Ρύθμιση Κεφαλής	❄	Θέση 1	Θέση 2	Θέση 3	Θέση 4	Θέση 5
Άνοιγμα	5°C	11°C	15°C	17°C	23°C	26°C
Κλείσιμο	7°C	13°C	17°C	20°C	25°C	28°C

ΠΡΟΣΟΧΗ! Κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού είναι προτιμότερο να επιλέγετε τη θέση (5) της κεφαλής (Όλο ανοικτό).

Η εταιρεία μας συνεχίζει μαζί σας, παράγοντας άριστα Ελληνικά Προϊόντα με προσεχτικό φινιρίσμα, ξεχωριστή συσκευασία σε ανταγωνιστική τιμή