

Διαρροή νερού περιμετρικά του πώματος φιλτραρίσματος

Υπάρχουν διάφοροι λόγοι για τους οποίους μπορεί να υπάρξει διαρροή νερού από το επάνω πώμα ενός συστήματος φιλτραρίσματος με κασέτα. Ο κύριος λόγος είναι ένας δακτύλιος στεγανοποίησης που δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Ο δακτύλιος στεγανοποίησης δεν θα πρέπει να βρίσκεται στο σημείο όπου το πώμα έχει σπείρωμα, αλλά σε μία εγκοπή στο σώμα του φίλτρου κάτω από το πώμα. Λόγω της εσφαλμένης τοποθέτησης του δακτυλίου, το φίλτρο δεν σφραγίζεται σωστά, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού.

Παρακαλούμε ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Βήμα 1:** Χαλαρώστε το βιδωτό παξιμάδι του πώματος και αφαιρέστε το πώμα.
- Βήμα 2:** Αφαιρέστε το στεγανοποιητικό δακτύλιο εάν βρίσκεται στην περιοχή σπειρώματος του πώματος.
(Αν έχει σφηνώσει στο εσωτερικό, μπορείτε να χτυπήσετε ελαφρά στο έδαφος για να χαλαρώσει ο δακτύλιος στεγανοποίησης)
- Βήμα 3:** Τοποθετήστε τον δακτύλιο στεγανοποίησης στην κυκλική εγκοπή στο σώμα του φίλτρου (στο σημείο που τοποθετείτε το καπάκι)
- Βήμα 4:** Τοποθετήστε το πώμα πάνω στον δακτύλιο στεγανοποίησης.
- Βήμα 5:** Σφίξτε το βιδωτό παξιμάδι του πώματος.

Παρακάτω θα βρείτε μια εικόνα της σωστής και της λανθασμένης τοποθέτησης του δακτυλίου στεγανοποίησης. Παρακαλούμε ελέγξτε εάν ο δακτύλιος στεγανοποίησης έχει τοποθετηθεί σωστά. Εάν όχι, ακολουθήστε τα παραπάνω σημεία.

