

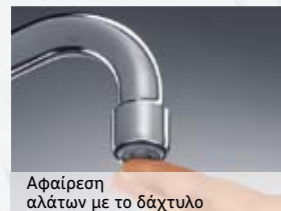


CASCADE® SLC® με λειτουργία Auto-Clean

Εύκολη αφαίρεση αλάτων: Αφαιρέστε τα άλατα τρίβοντάς τα με το δάχτυλο.



Εικόνα δέσμης με άλατα



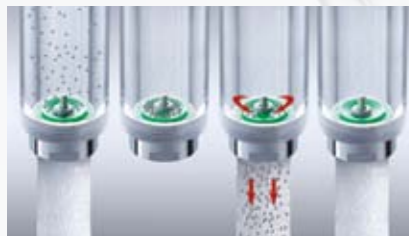
Αφαίρεση αλάτων με το δάχτυλο



Η δέσμη είναι και πάλι ομαλή χωρίς πιτσιλίσματα



Η θεωρητική αρχή λειτουργίας "Auto-Clean"



Τα μικρά σωματίδια ρύπων του νερού εκπλύνονται αυτόματα χάρη στην ενσωματωμένη λειτουργία Auto-Clean.

NEOPERL® CASCADE® SLC®



Ακροστόμιο SSR ρυθμιζόμενης δέσμης

Χάρη στη λειτουργία SSR μπορεί να ρυθμιστεί κατάλληλα η κατεύθυνση της δέσμης του νερού σε περίπτωση κακής γωνίας πρόσπτωσης, χωρίς να πρέπει να αντικατασταθεί η μπαταρία ή ο νιπτήρας. Το ακροστόμιο διαθέτει έναν στρεφόμενο δίσκο που μπορεί να μετακινηθεί κατά +/- 7° πατώντας ελαφρά επάνω του.



NEOPERL® SSR



ECOBOOSTER Εξοικονόμηση νερού ή κανονική ροή με το πάτημα ενός κουμπιού

Προϊόντα ECOBOOSTER για νιπτήρα, ντους και νεροχύτη

Τα προϊόντα ECOBOOSTER διακρίνονται για το ότι στην αρχική θέση τους, όταν ανοίγει η βρύση, είναι ρυθμισμένα στη λειτουργία εξοικονόμησης νερού. Εάν χρειαστεί, τότε πατώντας απλώς ένα κουμπί η ροή του νερού αλλάζει από εξοικονόμηση σε πλήρη ογκομετρική παροχή. Αυτό χρησιμεύει π.χ. στο ξέπλυμα σαμπουάν από τα μαλλιά ή στο γέμισμα ενός δοχείου. Κλείνοντας τη βρύση, το ECOBOOSTER μεταβαίνει ξανά στη λειτουργία εξοικονόμησης.



Ακροστόμιο ECOBOOSTER M22 / M24 για νιπτήρα



NEOPERL® ECOBOOSTER



ECOBOOSTER Shower 1/2" ως ενδιάμεσο σύστημα ανάμεσα στο τηλέφωνο και στο σπιράλ του ντους



flow, stop and go®

Ακροστόμια για μπαταρίες

Γνήσια ανταλλακτικά...

... για κανονικό όγκο ροής...

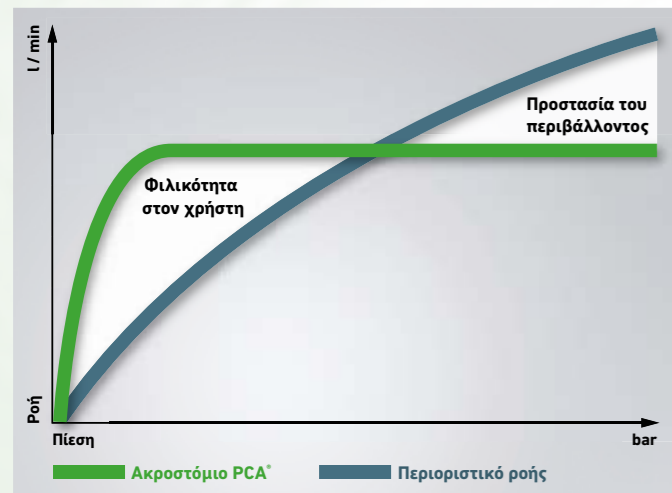


...ή για εξοικονόμηση νερού και ενέργειας.



Εξοικονόμηση νερού και ενέργειας

Τα προϊόντα εξοικονόμησης νερού NEOPERL® φροντίζουν να καταναλώνεται μεν όσο νερό χρειάζεται, αλλά ταυτόχρονα όσο το δυνατόν λιγότερο (προστασία του περιβάλλοντος). Με αυτόν τον τρόπο διατηρείται η άνεση στη χρήση, αλλά εξοικονομείται και νερό.



Τεχνολογία εξοικονόμησης νερού
NEOPERL®

98005030



Αεροστόμιο με ενσωματωμένο ρυθμιστή ποσότητας ροής

Χάρη στην ενσωματωμένη τεχνολογία ρύθμισης ποσότητας τα αεροστόμια αντιστάθμισης πίεσης παρέχουν τη μέγιστη δυνατή σταθερή ποσότητα ροής και μάλιστα σχεδόν ανεξάρτητα από την πίεση της παροχής.

Θέση 1



Θέση 2



Θέση 3



Στατική κατάσταση (όχι ροή, καθόλου ή χαμηλή πίεση)

Ο δακτύλιος Ο είναι εκτονωμένος (θέση 1).

Δυναμική κατάσταση (ροή):

Μόλις ρεύσει νερό από τον ρυθμιστή ποσότητας, το Ο-ριγκ ακριβείας παραμορφώνεται και πιέζεται μέσα στις εσοχές του ρυθμιστικού αστέρα. Με αυτόν τον τρόπο μειώνονται τα ανοίγματα διέλευσης του νερού (θέση 2). Όσο υψηλότερη είναι η πίεση ροής, τόσο πιο πολύ παραμορφώνεται το Ο-ριγκ (θέση 3). Όσο μειώνεται η πίεση το Ο-ριγκ ακριβείας επανέρχεται σταδιακά στην αρχική μορφή του και μεγαλώνουν τα ανοίγματα διέλευσης νερού (επιστροφή στις θέσεις 2 και 1).

Μπαταρία: Αεροστόμιο εξοικονόμησης νερού Αεροστόμιο **NEOPERL®**, ~5 l/min



Το αεροστόμιο NEOPERL® τοποθετείται στην έξοδο της μπαταρίας και εξοικονομεί νερό σχεδόν ανεξάρτητα από την πίεση του νερού καθώς ρυθμίζει τη ροή στα ~5 l/min.

Εξοικονόμηση νερού με τα προϊόντα NEOPERL® για νιπτήρες και ντους.

Ντους: Ρυθμιστής ποσότητας ροής **NEOPERL®** PCW-01 για χρήση σε σπιράλ ντους, στο παράδειγμα ~7 l/min



Ρυθμιστής ποσότητας PCW με διπλή λειτουργία: Ρύθμιση της ροής και στεγανοποίηση. Το στοιχείο εξοικονόμησης νερού είναι εύκολο να τοποθετηθεί και συνεπώς ενδείκνυται τέλεια για μεταγενέστερες τοποθετήσεις.

Ντους: Ρυθμιστής ποσότητας ροής **NEOPERL®** PCW-02 για χρήση σε τηλέφωνο ντους, στο παράδειγμα ~7 l/min



Ρυθμιστής ποσότητας PCW με διπλή λειτουργία: Ρύθμιση της ροής και στεγανοποίηση. Το εξάρτημα εξοικονόμησης νερού είναι εύκολο να τοποθετηθεί και συνεπώς ενδείκνυται τέλεια για μεταγενέστερες τοποθετήσεις. Βγάλτε τη φλάντζα από τον κώνο του σπιράλ ντους. Εισάγετε απλώς το περιοριστικό νερού στη σύνδεση 1/2" του τηλεφώνου ντους.