



Room climate



Hydronics



Stations,
Storage cylinders



Potable water



Oil, Solar



Smart Home,
Smart Building



HydroControl

Υδραυλικά-Μεγάλης κλίμακας

Oventrop GmbH & Co. KG,
Paul-Oventrop-Straße 1, 59939 Olsberg, Germany • www.oventrop.com

Regional office:
62, G. M. Dimitrov blvd., 1172 Sofia, Bulgaria • mail@oventrop.bg



Αρθρωτός έλεγχος

Βελτιώσαμε το HydroControl για να κάνουμε τη δουλειά σας πιο εύκολη και γρήγορη. Μόνο ένα πράγμα δεν αλλάζει: ότι οι νέες μας βαλβίδες εξισορρόπησης, είναι εξαιρετικά αξιόπιστες. Κατασκευάζονται στη Γερμανία και κατασκευάζονται με δοκιμασμένη ποιότητα Oventrop.

Η νέα γενιά HydroControl προσφέρει πολλά οφέλη για τους ειδικούς και τους κατόχους HVAC



Αξιόπιστος ακριβής έλεγχος



Ανθεκτικότητα μέσω της ποιότητας Oventrop



Υψηλή οικονομική απόδοση

ΓΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥΣ



- + Απλές στη διαστασιολόγηση χάρη στο ευρύ φάσμα ροής
- + Απλή επιλογή: μετρήστε, αποστραγγίστε και γεμίστε με το HydroPort, που περιλαμβάνεται πάντα
- + Ακριβέστερος έλεγχος ακόμα και σε χαμηλές τιμές ρύθμισης

ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ



- + Λίγοι κωδικοί εξοικονομούν χώρο αποθήκευσης
- + Κατάλληλο για κάθε εφαρμογή
- + Αρθρωτό σύστημα: Ονομαστικά μεγέθη έως 400 DN

ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΚΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ



- + Μακροπρόθεσμη αξιοπιστία και ακρίβεια
- + Λειτουργική ποιότητα
- + Υδραυλική εξισορρόπηση για κάθε τύπο κτιρίου

Νέες βαλβίδες εξισορρόπησης για να κάνετε τη δουλειά σας πιο εύκολη!

Βαλβίδες εξισορρόπησης HYDROCONTROL

- Για εξισορρόπηση κλειστών κεντρικών υδραυλικών δικτύων συστημάτων θέρμανσης και ψύξης
- Ρύθμιση της ροής μέσω της μέτρησης της διαφορικής πίεσης με το σύστημα μέτρησης OV-DMC 3
- Βαλβίδα σχήματος Y ελεγχόμενης προ-ρύθμισης
- Όλες οι λειτουργίες είναι προσβάσιμες από την κεφαλή της βαλβίδας
- Εξοπλισμένο με τις βοηθητικές βαλβίδες HydroPort, μέτρησης, αποστράγγισης και πλήρωσης
- Με στιβαρό & εργονομικό σχεδιασμό
- Όλα τα εξαρτήματα κατασκευάζονται στη Γερμανία



HydroControl V

Διπλές βαλβίδες, ρύθμισης και θέσης σε λειτουργία



HydroControl M

Βαλβίδες ρύθμισης και θέσης σε λειτουργία με στόμιο μέτρησης



HydroControl D

Ρυθμιστικές βαλβίδες διαφορικής πίεσης



HydroControl A

Βαλβίδα διακοπής