

Cher-3700 ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΒΡΟΓΧΟΥ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΡΟΗΣ

Cher-3700 MONOTUBE REVERSABLE VALVE



Χημική σύσταση και κατασκευαστικές ιδιότητες:

Σώμα Διακόπτη :	EN 12165/98 CW617N
Εσωτερικά ορειχάλκινα τμήματα:	EN 12164/98 CW614N
Δακτύλιοι στεγανοποίησης (O-Rings):	EPDM
Γλωττίδα διαχωρισμού ροής:	ABS (στιγ/αία έως 120°C)
Σπείρωμα σύνδεσης:	24x19

Physical and mechanical characteristics:

Body valve:	EN 12165/98 CW617N
Internal brass components:	EN 12164/98 CW614N
O-Rings:	EPDM
Flow separator, cap:	ABS (maximum 120 °C)
Threaded connections:	24x19

Τοποθέτηση:

Ο διακόπτης Cher-3700 εργοστασιακά είναι ρυθμισμένος (Εικόνα 1) για σύνδεση της προσαγωγής του ζεστού νερού θέρμανσης στην πλευρά του διακόπτη που βρίσκεται πιο κοντά στο θερμαντικό σώμα.

Σε περίπτωση αντίστροφης διάταξης σωληνώσεων, όπως φαίνεται στην Εικόνα 2 και για να διασφαλιστεί η προσαγωγή του θερμαντικού σώματος όμοια με την Εικόνα 1, απλά αντικαθίσταται η πλαστική γλωττίδα (που λειτουργεί ως διαχωριστής ροής) που βρίσκεται στην ουρά του διακόπτη με την έξτρα γλωττίδα που περιέχεται στη συσκευασία.

Cher-3700 συνοδεύεται από:

- 1 γωνία Αρσενική/Αρσενική
- 2 ρακόρ \varnothing 15 mm

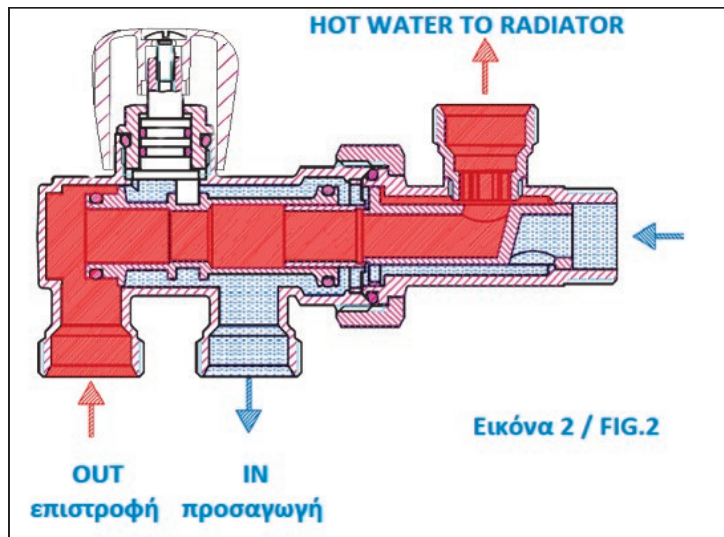
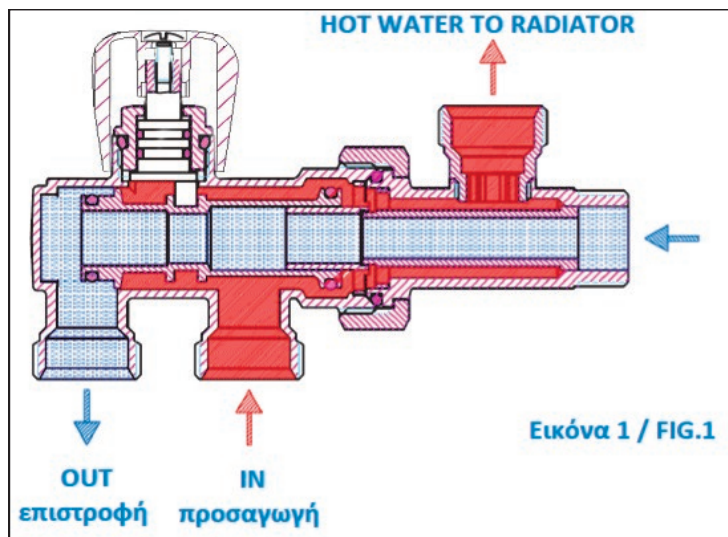
Installation:

Supplied configuration of the reversible valve Cher-3700: the connection of the hot water inlet is closer to the radiator unit (FIG.1).

In case of mistake of installation as shown in FIG.2, it is possible that the hot water goes up to the radiator in the same way as FIG.1, simply changing the plastic insert (which has the function of a flow diverter) inside the valve's tail, with another diverter already supplied with the valve.

Cher-3700 is supplied with:

- 1 elbow male-male fitting
- 2 nuts \varnothing 15 mm



ΑΦΟΙ Κ. ΧΕΡΟΥΒΕΙΜ ΑΒΕΕ

Βιομηχανία Ορειχάλκινων Υδραυλικών Εξαρτημάτων
Ορφέως 224 τ.κ. 122 41 Αιγάλεω-Αθήνα
Τηλ.: (+30) 210 3452004 Fax: (+30) 210 3425291

 **CherBros**
connecting life