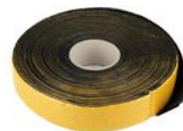


ΜΟΝΟΘΕΡΜ

Δ. ΚΡΕΣΤΑ - Β. ΚΡΕΣΤΑΣ Ο.Ε.

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ & ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ
ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ & ΨΥΚΤΙΚΩΝ
ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

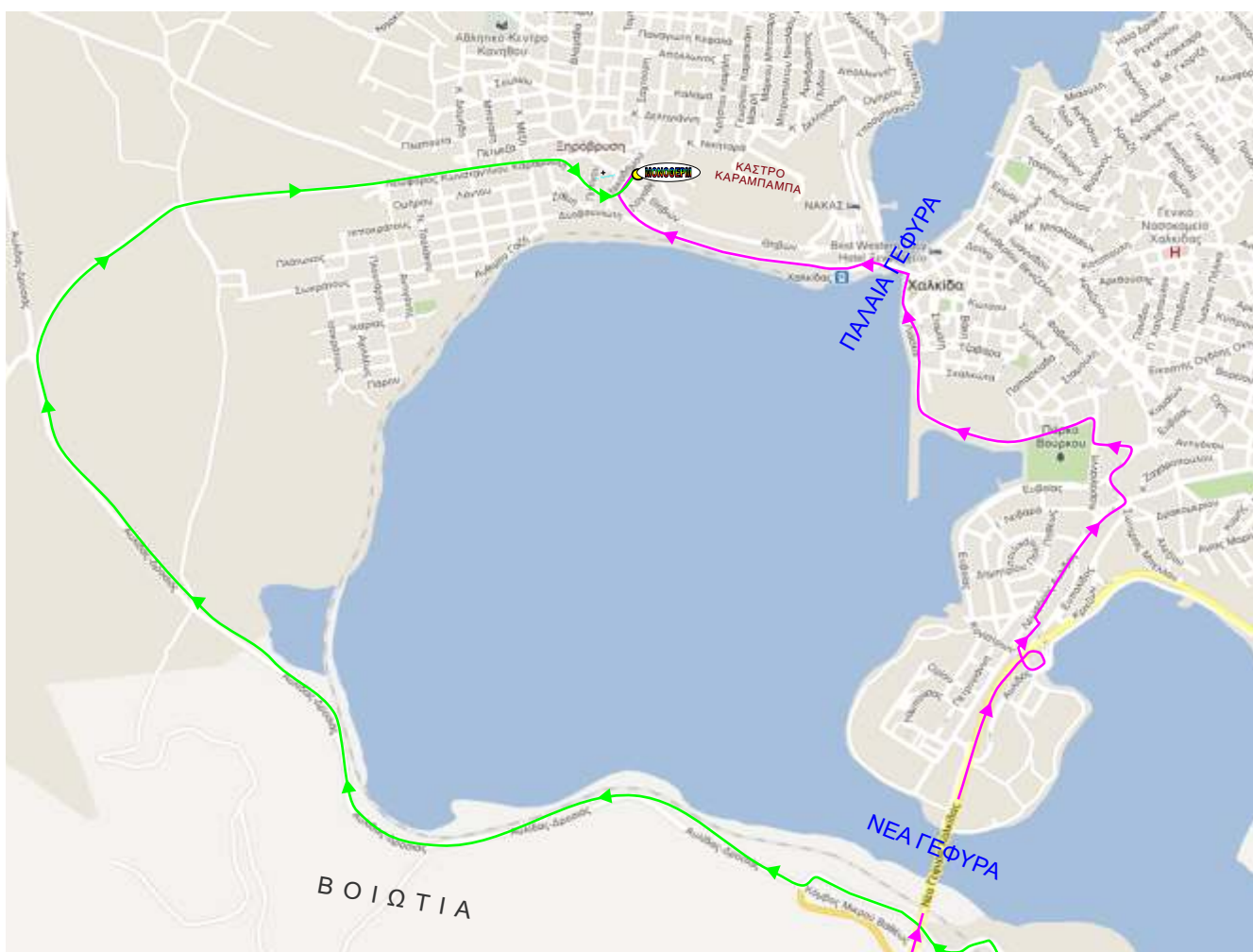


ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 2012 / 2013

MONOOPERM



Θα χαρούμε να σας δεχθούμε στις ιδιόκτητες εγκαταστάσεις μας (710 m²) και να σας παρουσιάσουμε την πλήρη σειρά των προϊόντων μας.



- 1η Διαδρομή ——— Δεν περνάς καμία γέφυρα
 2η Διαδρομή ——— Περνάς και τις 2 γέφυρες

ΑΘΗΝΑ

ΜΟΝΟΘΕΡΜ

Δ. ΚΡΕΣΤΑ – Β. ΚΡΕΣΤΑΣ Ο.Ε.

ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΕΣ - ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
ΕΙΔΩΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ – ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ – ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΝΙΚΟΔΗΜΟΥ 46 Τ.Κ.: 341 00 Χαλκίδα
Τηλ. : 2221 0 80801 Fax : 22210 86365

e-mail: monotherm@otenet.gr
http://: www.monotherm.net • www.krestas.gr

30 Χρόνια Συνέπειας

Η εταιρεία "ΜΟΝΟΘΕΡΜ", Δ. ΚΡΕΣΤΑ – Β. ΚΡΕΣΤΑΣ Ο.Ε. με συνέπεια και εκτίμηση στους πελάτες της από το 1982 στο χώρο της θέρμανσης, του κλιματισμού και του αυτοματισμού, αντιπροσωπεύει, εισάγει, κατασκευάζει και διακινεί στην ελληνική αγορά προϊόντα επώνυμων, καταξιωμένων Ευρωπαϊκών και Αμερικάνικων οίκων.

Ο Νέος Τιμοκατάλογος 2012 / 2013 περιλαμβάνει ένα μεγάλο μέρος εξαρτημάτων και αυτοματισμών κλιματισμού και ψύξης, με φωτογραφίες, τεχνικές περιγραφές και κωδικούς για εύκολη ανεύρεση και ενημέρωση των συνεργατών μας.

Όλα τα προϊόντα είναι υψηλής ποιότητας, φέρουν διεθνή πιστοποιητικά κατασκευής και ασφάλειας και είναι ετοιμοπαράδοτα.

Παρέχονται τεχνικά φυλλάδια και πλήρη κάλυψη ανταλλακτικών, τεχνική υποστήριξη – service.

ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ - ΕΙΣΑΓΩΓΕΙΣ - ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ



ITALY



S. KOREA



FRANCE



ITALY



ITALY



ITALY



U.S.A



U.S.A



ITALY

ΟΡΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ

- Ο παρών τιμοκατάλογος ακυρώνει κάθε προηγούμενο.
- **Στις τιμές δεν συμπεριλαμβάνεται Φ.Π.Α.**
- Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών και των συσκευασιών χωρίς προειδοποίηση.
- Η παράδοση των εμπορευμάτων γίνεται στις αποθήκες μας ή σε πρακτορείο μεταφορών της αρεσκείας του πελάτη.
- Τα εμπορεύματα ταξιδεύουν με ευθύνη και έξοδα του αγοραστή.
- Τα εμπορεύματα παραμένουν στην κυριότητα της εταιρείας μας μέχρι την ολική εξόφληση του αντίστοιχου τιμολογίου.
- Επιστροφές δεν γίνονται δεκτές χωρίς προηγούμενη συνεννόηση με την εταιρεία μας. Τα έξοδα επιστροφής βαρύνουν τον αποστολέα.
- Είδη κατεστραμμένα ή εκτός συσκευασίας δεν γίνονται δεκτά.
- Οι παραγγελίες σας καλό θα είναι, για αποφυγή λαθών, να αποστέλλονται μέσω fax ή μέσω e-mail.
- Τυχόν διαφορές επιλύονται από τα Δικαστήρια Χαλκίδας.

Ο τιμοκατάλογός μας διατίθεται και σε ηλεκτρονική μορφή σε CD
καθώς και στις ιστοσελίδες:

www.monotherm.net ● www.krestas.gr

Συνεργαζόμενες τράπεζες:

EUROBANK : 0026.0117.13.0200684887

ALPHA BANK : 200-00-2330000847

ΕΘΝΙΚΗ : 488/499768-98

ΕΜΠΟΡΙΚΗ: 23325471

ΠΕΙΡΑΙΩΣ: 5153-050719-820

Ο παρών τιμοκατάλογος εστάλη στην εταιρεία σας με courier στον υπεύθυνο προμηθειών.

Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	---	----------------------	----------------------	----------------------

Απαγορεύεται η γνωστοποίηση, αναπαραγωγή, ανατύπωση, αντιγραφή ή με οποιονδήποτε τρόπο χρήση εν όλω ή εν μέρει αυτού του τιμοκαταλόγου από οποιονδήποτε άνευ γραπτής συγκατάθεσης της εταιρείας μας, καθώς και η άντληση κειμένων, φωτογραφιών, σημάτων - λογοτύπων και η παρουσίασή τους σε άλλο κατάλογο ή έντυπο οποιουδήποτε εμπόρου - εταιρείας συναφών ή άλλων ειδών. (ΝΟΜΟΙ: 2121/93 & 2557/97)

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΒΑΣΕΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	Σελ.: 11
- ΒΑΣΕΙΣ ΤΟΙΧΟΥ (ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΑΛΦΑΔΙ, ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ & ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ)	Σελ.: 11
- ΒΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΟΡΟΦΗΣ & ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΔΑΠΕΔΟΥ	Σελ.: 12
ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	Σελ.: 13
- ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΑ ΛΑΣΤΙΧΑ, ΒΙΔΕΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ, ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΟ-ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ	Σελ.: 13
- ΔΙΣΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ & ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	Σελ.: 14
ΚΑΝΑΛΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	Σελ.: 15
- ΚΑΝΑΛΙΑ PVC 35 mm ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ A/C ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ	Σελ.: 15
- ΚΑΝΑΛΙΑ PVC 80 mm ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ A/C ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ	Σελ.: 16
- ΚΑΝΑΛΙΑ PVC 110 mm ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ A/C ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ	Σελ.: 17
ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	Σελ.: 18
- ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ "RIGID", ΑΞΕΣΟΥΑΡ & ΚΟΥΤΙΑ ΠΡΟΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΜΕ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ	Σελ.: 18
ΜΙΝΙ ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ	Σελ.: 19
- ΜΙΝΙ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ "MERCURY" ΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ ΕΩΣ 24.000 Btu	Σελ.: 19
- ΜΙΝΙ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ "AURORA" ΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ ΕΩΣ 30.000 Btu	Σελ.: 20
ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ	Σελ.: 21
- ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 0,8 lt "TITAN"	Σελ.: 21
- ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 0,8 lt "APOLLO"	Σελ.: 22
- ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 1,8 lt "POSEIDON"	Σελ.: 23
- ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 3,8 lt "HERCULES"	Σελ.: 24
- ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 2,0 lt ΜΕ ALARM "ΚΤ3" & ΑΞΕΣΟΥΑΡ (ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ)	Σελ.: 25
ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	Σελ.: 26
- ΣΩΛΗΝΕΣ & ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ	Σελ.: 26
- ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΟΝΩΤΙΚΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ (ΑΦΡΩΔΗ, ΠΙΣΣΟΤΑΙΝΙΑ, TESA, ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ) & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ	Σελ.: 27
ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	Σελ.: 28
- ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ ΑΥΤΟΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (ΜΟΝΟΙ - ΔΙΠΛΟΙ) & ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΛΙΜΠΡΑΡΙΣΜΑΤΟΣ	Σελ.: 28
- ΓΩΝΙΕΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΕΣ, ΡΑΚΟΡ ΓΙΑ ΜΕΤΡΙΚΟΥΣ & ΣΕ ΙΝΤΣΕΣ ΣΩΛΗΝΕΣ	Σελ.: 29
- ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ, ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΔΙΠΛΟΙ ΚΑΙ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ ΒΙΔΩΤΟΥ ΚΩΝΟΥ (FLARE)	Σελ.: 30
- ΤΑΠΕΣ ΧΑΛΚΙΝΕΣ ΓΙΑ ΡΑΚΟΡ, ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ "ΤΑΦ" & ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ ΔΙΠΛΟΙ ΒΙΔΩΤΟΥ ΚΩΝΟΥ	Σελ.: 31
- ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ ΔΙΠΛΟΙ, ΡΟΔΕΛΕΣ ΧΑΛΚΙΝΕΣ ΚΩΝΙΚΕΣ & ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΕΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ 180° ΚΟΜΠΛΕ (ΜΕ ΡΑΚΟΡ & ΣΥΝΔΕΣΜΟ)	Σελ.: 32
- ΣΕΤ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ (ΡΑΚΟΡ, ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ κ.λπ.) ΜΕΣΑ ΣΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΒΑΛΙΤΣΑ	Σελ.: 33
ΚΑΣΕΣ (ΖΥΓΟΙ) ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ	Σελ.: 34
- ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΕΣ - ΤΕΤΡΑΠΛΕΣ ΚΑΙ ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ	Σελ.: 34
ΚΑΣΕΣ (ΖΥΓΟΙ) ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ	Σελ.: 35
- ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΜΟΝΕΣ ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ	Σελ.: 35
- ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΕΣ ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ	Σελ.: 36
- ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΤΕΤΡΑΠΛΕΣ ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ	Σελ.: 37
- ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ / ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ	Σελ.: 38

ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ	Σελ.: 39
- ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ & ΑΠΛΕΣ ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ	Σελ.: 39
ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ, ΑΠΛΑ, ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ – ΚΕΝΟΥ	Σελ.: 40
- ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΚΑΘΕΤΑ ΞΗΡΟΥ ΤΥΠΟΥ & ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ ΜΕ ΚΕΛΥΦΟΣ ΙΝΟΧ	Σελ.: 40
- ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΚΕΝΟΥ, ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ (ΜΕ ΚΕΛΥΦΟΣ ΙΝΟΧ) ΜΕ ΒΑΣΗ ΚΑΙ ΒΙΔΕΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	Σελ.: 41
ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ	Σελ.: 42
- ΦΛΕΞΙΜΠΛ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ, ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ ΒΑΝΑΚΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ 3 τεμ.	Σελ.: 42
ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΑ / ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ SPLIT	Σελ.: 43
- ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ SPLIT & ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ / ΜΟΝΤΕΛΩΝ	Σελ.: 43-45
ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ SPLIT	Σελ.: 46
- ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ "RC-4000" ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ SPLIT	Σελ.: 46
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΓΙΑ ΨΥΞΗ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ	Σελ.: 47
- ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΠΛΑΚΕΤΑ ΓΙΑ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ON / OFF SPLIT	Σελ.: 47
- ΨΗΦΙΑΚΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ – ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ	Σελ.: 48
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΓΙΑ FAN-COIL	Σελ.: 49
- ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΓΙΑ FAN-COIL (ΨΗΦΙΑΚΟΣ, ΑΝΑΛΟΓΙΚΟΣ, ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ & ΜΙΚΡΟΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ N/O)	Σελ.: 49
ΣΤΑΘΜΟΙ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ	Σελ.: 50
- ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ (ΑΠΛΗ)	Σελ.: 50
- ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΗ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΨΥΚΤΕΛΑΙΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΦΡΕΟΝ	Σελ.: 51
ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ	Σελ.: 52
- ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ, ΕΡΜΗΤΙΚΑ ΚΛΕΙΣΤΑ, ΑΠΛΗΣ ΡΟΗΣ	Σελ.: 52
- ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ, ΕΡΜΗΤΙΚΑ ΚΛΕΙΣΤΑ, ΔΙΠΛΗΣ ΡΟΗΣ	Σελ.: 53
- ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΜΕ ΓΟΜΩΣΗ ΚΑΡΤΡΟΥΤΣΑΣ	Σελ.: 54
ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ	Σελ.: 55
- ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ 42 lt/min & 70 lt/min, ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ, ECO	Σελ.: 55
- ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ 40 lt/min, ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ, RC2D	Σελ.: 56
- ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ 67 lt/min & 134 lt/min, ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ	Σελ.: 57
- ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ & ΣΕΤ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΜΕ ΒΑΛΙΤΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	Σελ.: 58
- ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ 37 lt/min & 57 lt/min, ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΕΣ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ	Σελ.: 59
- ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ (ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ, ΗΛΕΚΤΡ/ΚΕΣ ΒΑΛΒΙΔΕΣ κ.λπ.)	Σελ.: 60
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	Σελ.: 61
- ΣΕΤ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΒΑΛΙΤΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	Σελ.: 61
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΦΟΡΗΤΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	Σελ.: 62
- ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΖΥΓΑΡΙΕΣ	Σελ.: 62
- ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΖΥΓΑΡΙΕΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ	Σελ.: 63
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΜΕ ΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥΣ	Σελ.: 64
- ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ & ΜΕ U.V.) ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ	Σελ.: 64
- ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΕΥΦΛΕΚΤΩΝ ΑΕΡΙΩΝ	Σελ.: 65
- ΣΕΤ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ	Σελ.: 66

ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ ΥΠΕΡΙΩΔΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ (U.V.) & ΑΞΕΣΟΥΑΡ	Σελ.: 67
- ΚΙΤ ΦΑΚΟΣ (ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟΣ Ή ΜΕ ΜΠΑΤΑΡΙΑ) ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ U.V.	Σελ.: 67
- ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΑΝΙΧΝΕΥΤΩΝ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ U.V.	Σελ.: 68
ΟΡΓΑΝΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΙΕΣΗΣ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕ ΑΖΩΤΟ	Σελ.: 69
- ΣΕΤ ΕΛΕΓΧΟΥ (ΜΕ ΑΖΩΤΟ), ΦΙΑΛΗ ΑΖΩΤΟΥ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ - ΑΞΕΣΟΥΑΡ	Σελ.: 69
ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΩΛΗΝΩΝ	Σελ.: 70
- ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΕΚΧΕΙΛΩΤΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΧΑΛΚΟΥ ΦΟΡΗΤΟΣ (ΜΕ ΜΠΑΤΑΡΙΑ), ΣΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΒΑΛΙΤΣΑ	Σελ.: 70
- ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΚΧΕΙΛΩΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ	Σελ.: 71
- ΚΟΦΤΕΣ ΧΕΙΡΟΣ ΚΑΙ ΜΕ ΚΑΣΤΑΝΙΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ & PVC	Σελ.: 72
- ΚΟΥΡΜΠΑΔΟΡΟΙ ΣΩΛΗΝΩΝ	Σελ.: 73
- ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΩΝ (EXPANDER)	Σελ.: 74
- ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΚΕΦΑΛΕΣ ΓΙΑ ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΩΝ (EXPANDER)	Σελ.: 75
ΨΥΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Σελ.: 76
- ΕΛΑΤΗΡΙΑ ΚΟΥΡΜΠΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΩΝ, ΔΙΑΦΟΡΑ ΨΥΚΤΙΚΑ & ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Σελ.: 76
- ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΙΑ ΜΕ ΔΥΝΑΜΟΜΕΤΡΟ, ΚΤΕΝΙΑ, ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΞΕΓΡΕΖΑΡΙΣΜΑΤΟΣ & ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΘΡΕΠΤΑΚΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	Σελ.: 77
- ΑΝΤΛΙΕΣ ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ / ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΨΥΚΤΕΛΑΙΟΥ & ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΣΕ ΑΛΟΥΜΙΝΕΝΙΑ ΒΑΛΙΤΣΑ	Σελ.: 78
ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΑ ΑΝΥΨΩΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	Σελ.: 79
ΨΥΚΤΙΚΑ ΥΓΡΑ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	Σελ.: 80
ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	Σελ.: 81
- ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΙ, ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΑΝΑΚΙΑ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ	Σελ.: 81
- ΒΑΛΒΙΔΑΚΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΜΕ ΤΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΤΟΥΣ, ΕΞΩΛΚΕΑΣ, ΒΑΝΕΣ ΔΙΑΤΡΗΣΕΩΣ, ΒΑΛΒΙΔΟΛΟΓΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ & ΡΑΚΟΡ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΑ	Σελ.: 82
ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗΣ, ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ & ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Σελ.: 83
- ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗΣ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΣ (ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ Ή ΜΑΥΡΟΣ)	Σελ.: 83
- ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ (ΡΑΚΟΡ, ΒΕΛΟΝΕΣ, ΑΚΙΔΕΣ) & ΕΡΓΑΛΕΙΑ (ΠΡΕΣΕΣ, ΚΟΦΤΗΣ κ.λπ.)	Σελ.: 84
ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ	Σελ.: 85
ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ - ΛΑΔΙΑ	Σελ.: 86
- ΤΕΣΤ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΤΥΠΟΥ & ΟΞΥΤΗΤΑΣ ΛΑΔΙΟΥ, ΥΓΡΑ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΟΞΙΝΩΝ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΛΑΔΙΟΥ & ΛΑΔΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	Σελ.: 86
ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ & ΨΕΚΑΣΤΗΡΕΣ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΙ	Σελ.: 87
- ΑΦΡΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗ & ΦΙΛΤΡΩΝ, ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ / ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ	Σελ.: 87
- ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ & ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ / ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	Σελ.: 88
ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΑ & ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	Σελ.: 89
- ΣΠΡΕΪ ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΩΝ, ΣΠΡΕΪ / ΥΓΡΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ & ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΕΣ ΤΑΜΠΛΕΤΕΣ	Σελ.: 89
- ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΕΣ ΤΑΜΠΛΕΤΕΣ	Σελ.: 90
ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ & ΥΓΡΑ ΑΦΥΔΑΤΩΣΗΣ	Σελ.: 91
- ΣΠΡΕΪ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΑΕΡΙΩΝ, ΥΓΡΑ ΑΦΥΔΑΤΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ	Σελ.: 91
ΚΟΛΛΕΣ (ΠΑΣΤΕΣ) ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΩΝ	Σελ.: 92
ΘΕΡΜΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΠΑΣΤΑ ΚΑΙ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΚΟΛΛΑ ΕΠΟΞΙΚΗΣ ΡΗΤΙΝΗΣ	Σελ.: 93

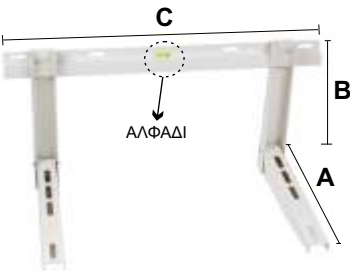
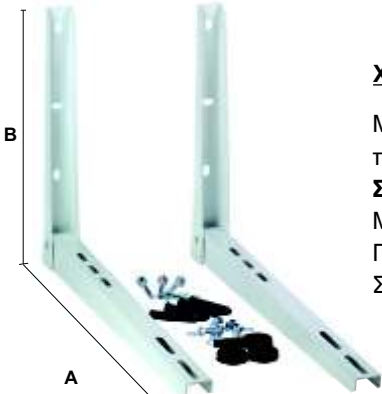
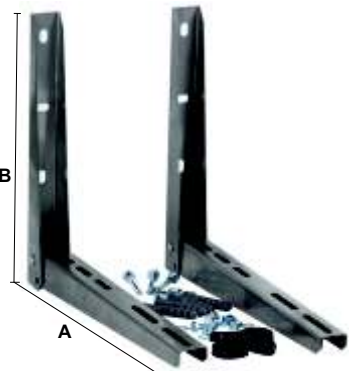
ΕΚΠΤΩΣΕΙΣ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ 2012 / 2013

ΣΕΛ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΚΠΤΩΣΗ
11 - 12	ΒΑΣΕΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	%
13 - 14	ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ (Αντικραδασμικά λάστιχα & βάσεις, βίδες, κ.λπ.)	%
15 - 17	ΚΑΝΑΛΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	%
18	ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ (Αξεσουάρ για κανάλια, σωλήνας "RIGID")	%
19 - 20	ΜΙΝΙ ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ	%
21 - 25	ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ	%
26 - 27	ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ (Σωλήνες & σύνδεσμοι αποχέτευσης, ταινίες, κ.λπ.)	%
28 - 33	ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ (Αυτοσύνδεσμοι, γωνίες, ρακόρ, σύνδεσμοι κ.λπ.)	%
34	ΚΑΣΕΣ (ΖΥΓΟΙ) ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ	%
35 - 38	ΚΑΣΕΣ (ΖΥΓΟΙ) ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ	%
39	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ	%
40 - 41	ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ, ΑΠΛΑ, ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ – ΚΕΝΟΥ	%
42	ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ	%
43 - 45	ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΑ / ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ SPLIT	%
46	ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ SPLIT	%
47 - 48	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΓΙΑ ΨΥΞΗ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ	%
49	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΓΙΑ FAN-COIL	%
50 - 51	ΣΤΑΘΜΟΙ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ	%
52 - 54	ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ	%
55 - 60	ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ	%
61	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	%
62 - 63	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΦΟΡΗΤΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	%
64 - 66	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΜΕ ΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥΣ	%
67 - 68	ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ ΥΠΕΡΙΩΔΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ (U.V.) & ΑΞΕΣΟΥΑΡ	%

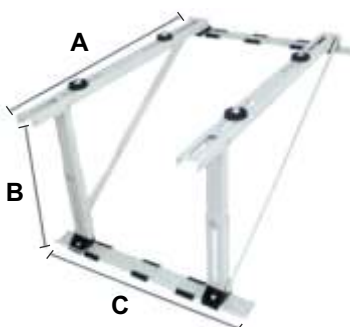

ΕΚΠΤΩΣΕΙΣ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ 2012 / 2013

ΣΕΛ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΚΠΤΩΣΗ
69	ΟΡΓΑΝΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΙΕΣΗΣ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕ ΑΖΩΤΟ	%
70 - 75	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΩΛΗΝΩΝ	%
76 - 78	ΨΥΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	%
79	ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΑ ΑΝΥΨΩΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	%
80	ΨΥΚΤΙΚΑ ΥΓΡΑ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	%
81 - 82	ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ (Ταχυσύνδεσμοι, βαλβίδες ασφαλείας κ.λπ.)	%
83 - 84	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗΣ, ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ & ΕΡΓΑΛΕΙΑ	%
85	ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ	%
86	ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ – ΛΑΔΙΑ	%
87 - 88	ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ & ΨΕΚΑΣΤΗΡΕΣ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΙ	%
89 - 90	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ – ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΑ & ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	%
91	ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ & ΥΓΡΑ ΑΦΥΔΑΤΩΣΗΣ	%
92	ΚΟΛΛΕΣ (ΠΑΣΤΕΣ) ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΩΝ	%
93	ΘΕΡΜΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΠΑΣΤΑ ΚΑΙ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΚΟΛΛΑ ΕΠΟΞΙΚΗΣ ΡΗΤΙΝΗΣ	%

ΒΑΣΕΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΒΑΣΕΙΣ ΤΟΙΧΟΥ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ, ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ, ΜΕ ΑΛΦΑΔΙ	ΤΙΜΗ €	
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Μεταλλικές γαλβανισμένες βάσεις, με αντισκωριακή προστασία και εποξική βαφή για εξωτερική χρήση. Εύκολη συναρμολόγηση και ρύθμιση. Σπαστή βάση τοίχου, βαρέως τύπου, με κρέμαση από μπάρα, με πύρο υψηλής αντοχής και ποιότητας. Παραδίδονται ξεχωριστά (ανά σετ) σε χάρτινο κουτί. Συνοδεύονται από αντικραδασμικά εξαρτήματα, βίδες στήριξης και σετ ούπα. Ενσωματωμένο αλφάδι στη μπάρα του τοίχου για οριζοντίωση, για εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση.</p>		
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	A x B x C (mm)	max Βάρος (kg)	
	CLI04408	Ρυθμιζόμενη βάση 400	400 x 365 x 780
CLI04410	Ρυθμιζόμενη βάση 450	450 x 365 x 780	120
CLI04412	Ρυθμιζόμενη βάση 550	550 x 465 x 800	150
ΕΙΔΟΣ	ΒΑΣΕΙΣ ΤΟΙΧΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ, ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ, ΛΕΥΚΕΣ		
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Μεταλλικές γαλβανισμένες βάσεις (ποιότητας D.C.P.) με αντισκωριακή προστασία και εποξική βαφή. Σπαστή βάση τοίχου, βαρέως τύπου, για εξωτερική χρήση. Με πύρο υψηλής αντοχής και ποιότητας. Παραδίδονται ξεχωριστά (ανά ζεύγος) σε χάρτινο κουτί. Συνοδεύονται από αντικραδασμικά εξαρτήματα, βίδες στήριξης και σετ ούπα.</p>		
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	A x B (mm)	max Βάρος (kg)	
	CLI04462	STANDARD βάση 420	420 x 365
CLI04464	STANDARD βάση 550	550 x 465	140
CLI04466	STANDARD βάση 610	610 x 465	140
ΕΙΔΟΣ	ΒΑΣΗ ΤΟΙΧΟΥ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ , ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ, ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ		
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Ανοξείδωτη (FULL INOX, AISI 304) βάση τοίχου, σπαστή γωνία βαρέως τύπου, με πύρο υψηλής αντοχής και ποιότητας. Παραδίδονται ξεχωριστά (ανά ζεύγος) σε χάρτινο κουτί. Συνοδεύονται από αντικραδασμικά εξαρτήματα, βίδες στήριξης και σετ ούπα.</p>		
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	A x B (mm)	max Βάρος (kg)	
CLI04468	Βάση INOX 430	430 x 390	110

ΒΑΣΕΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΒΑΣΕΙΣ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ, ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ, ΛΕΥΚΕΣ			ΤΙΜΗ €
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Μεταλλικές γαλβανισμένες βάσεις (ποιότητας D.C.P.) με αντισκωριακή προστασία και εποξική βαφή για εξωτερική χρήση.</p> <p>Σπαστή βάση οροφής, βαρέως τύπου, με κρέμαση από μπάρα.</p> <p>Παραδίδονται ξεχωριστά (ανά σετ) σε χάρτινο κουτί.</p> <p>Συνοδεύονται από αντικραδασμικά εξαρτήματα, βίδες στήριξης και σετ ούπα.</p>			
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	A x B x C (mm)	max Βάρος (kg)
CLI04406	Βάση οροφής 420	420 x 225 x 780	110	
CLI04407	Βάση οροφής 520	500 x 250 x 800	200	
ΕΙΔΟΣ	ΒΑΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΟΥ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ (ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ), ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ			
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Βάσεις δαπέδου PVC μεταβλητού μήκους για όλες τις εξωτερικές μονάδες κλιματιστικών.</p> <p>Οι βάσεις μπορούν να κοπούν με πριόνι στις επιθυμητές διαστάσεις. Ανθεκτικές στην υπεριώδη ακτινοβολία U.V., άκαυστες και ανθεκτικές στα κτυπήματα και στη σκληρή χρήση. Διατίθενται κομπλέ με τις βίδες στήριξης και επιτρέπουν τη γρήγορη και ασφαλή εγκατάσταση. Παραδίδονται σε συσκευασία ανά ζεύγος.</p>			
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Διαστάσεις L (mm)	max Βάρος (kg)
CLI04418	Βάση δαπέδου PVC λευκή 350	350	250	
CLI04422	Βάση δαπέδου PVC λευκή 450	450	250	
CLI04426	Βάση δαπέδου PVC λευκή 1000	1000	250	
CLI04431	Πλαϊνό καπάκι βάσης δαπέδου.			

ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΑ ΛΑΣΤΙΧΑ & ΒΙΔΕΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	ΤΙΜΗ €		
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ		
	CL104432	Αντικραδασμικά λάστιχα με βίδες M8 & ροδέλες	Σετ 8 τεμ.		
	CL104434	Ούπα πλαστικά No 1 με βίδες Ø 8 mm & ροδέλες	Σετ 4 τεμ.		
	CL104438	Ούπα μεταλλικά No 3 με βίδες M12 & ροδέλες	Σετ 4 τεμ.		
	CL104440	Τύπος 1: αντικραδασμικά λάστιχα μικρά με βίδα M8 στην άνω / κάτω πλευρά, με ροδέλες & παξιμάδια. Φορτίο: max 30 kg / τεμ.	 Σετ 4 τεμ.		
	CL104442	Τύπος 2: αντικραδασμικά λάστιχα μεγάλα με βίδα M8 στην άνω / κάτω πλευρά, με ροδέλες & παξιμάδια. Φορτίο: max 50 kg / τεμ.	 Σετ 4 τεμ.		
CL104444	Τύπος 3: αντικραδασμικά λάστιχα μικρά με βίδα M8 στην άνω πλευρά, με ροδέλες & παξιμάδια. Φορτίο: max 65 kg / τεμ.	 Σετ 4 τεμ.			
CL104446	Τύπος 4: αντικραδασμικά λάστιχα μεγάλα με σπειρώμα στην άνω / κάτω πλευρά, με ντίζα M8 , ροδέλες & παξιμάδια. Φορτίο: max 85 kg / τεμ.	 Σετ 4 τεμ.			
ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ	ΤΙΜΗ €		
		Ειδικά σχεδιασμένες ελαστικές βάσεις με αντιολισθητική επιφάνεια στο πάνω και κάτω μέρος. Προτεινόμενη χρήση όπου απαιτείται συγκράτηση / πρόσδεση του δονούμενου μηχανήματος με το αντικραδασμικό εφέδρανο και τη βάση έδρασης. Εφαρμογή σε μονάδες κλιματισμού, αντλίες, γεννήτριες, συμπιεστές, μοτέρ κ.λπ. Δυνατότητα πρόσδεσης με βίδα.			
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ Μ x Π x Υ (mm)	ΣΠΕΙΡΩΜΑ ΒΙΔΑΣ	ΜΕΓΙΣΤΟ ΦΟΡΤΙΟ (kg)
	CL104447	Ελαστική βάση / πόδι 150	95 x 53 x 48	M10	150
	CL104448	Ελαστική βάση / πόδι 200	127 x 77 x 70	M12	200
CL104449	Ελαστική βάση / πόδι 1000	180 x 118 x 70	M16	1000	
ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΕΣ ΜΕΤΑΛΛΟ-ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ	ΤΙΜΗ €		
		Ειδικά σχεδιασμένες μεταλλο-ελαστικές βάσεις με 3 δακτύλιους καουτσούκ που βρίσκονται ανάμεσα σε μεταλλικά ελάσματα. Η διάταξη της βάσης επιτρέπει την απόσβεση του δονούμενου φορτίου (έως 700 kg) του μηχανήματος. Δυνατότητα πρόσδεσης με βίδα. Κατάλληλες για μικρά και μεγάλα φορτία (με διαφορετικές σκληρότητες).			
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ L x l x H (mm)	ΣΠΕΙΡΩΜΑ ΒΙΔΑΣ	ΜΕΓΙΣΤΟ ΦΟΡΤΙΟ (kg)
	CL104450	Μεταλλο-ελαστική βάση 80	105 x 60 x 51	M8	80
	CL104451	Μεταλλο-ελαστική βάση 150	140 x 80 x 68	M10	150
	CL104452	Μεταλλο-ελαστική βάση 300	210 x 120 x 98	M12	300
CL104453	Μεταλλο-ελαστική βάση 700	280 x 160 x 126	M16	700	


ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΣΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ A/C	ΤΙΜΗ €
		ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Οι δίσκοι ταιριάζουν με όλους τους τύπους των βάσεων και βοηθούν στο να κατευθύνονται τα νερά σωστά και με ασφάλεια στην αποχέτευση. Στη μέση η έξοδος για την αποχέτευση.	
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Διαστάσεις M x Π x Y (mm)
	CLI04414	Δίσκος μεταλλικός συλλογής συμπυκνωμάτων	790 x 350 x 30
	CLI04485	Δίσκος πλαστικός συλλογής συμπυκνωμάτων	790 x 390 x 30
	CLI04486	Δίσκος πλαστικός συλλογής συμπυκνωμάτων	940 x 420 x 30
ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ		ΤΙΜΗ €
		ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Κουτιά προφύλαξης εξωτερικών μονάδων κλιματισμού για προστασία από βανδαλισμούς & καταστροφή του εξοπλισμού. Διατίθενται σε 3 καλαίσθητα και διακριτικά μοντέλα κουτιών (μικρό, μεσαίο, μεγάλο) για εφαρμογές τοποθέτησης στο δάπεδο. Το πλαίσιο είναι κατασκευασμένο από βαμμένο αλουμίνιο και τα πάνελ από ασάλι επιμεταλλωμένο και με ηλεκτροστατική βαφή. Εύκολη εγκατάσταση με τη βοήθεια κουμπωτών στοιχείων (4 οριζόντιες μπάρες, μπροστινό πάνελ, 2 πλαϊνά και 1 πάνω καπάκι). Διατίθεται extra κάτω πάνελ για στήριξη ψηλά στον τοίχο. Βασικό χρώμα το ζαχαρί. Όλα τα πάνελ μπορούν ν' αφαιρεθούν εύκολα και γρήγορα για τη συντήρηση ή επισκευή του κλιματιστικού.	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Διαστάσεις Y x M x B (mm)
	CLI04472	Κουτί προφύλαξης A/C από βανδαλισμούς, μικρό	600 x 900 x 350
	CLI04474	Κουτί προφύλαξης A/C από βανδαλισμούς, μεσαίο	1000 x 1000 x 500
	CLI04476	Κουτί προφύλαξης A/C από βανδαλισμούς, μεγάλο	1300 x 1000 x 500
CLI04478	Κάλυμμα PVC για προστασία της εξωτερικής μονάδας , από τις ακτίνες του ήλιου, τα καιρικά φαινόμενα και τη σκουριά σε περιόδους μακρόχρονης απενεργοποίησης του κλιματιστικού. Διαστάσεις: M 860 x Y 640 x B 330 mm		

ΚΑΝΑΛΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΑΝΑΛΙΑ PVC 35 mm ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ Α/Σ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ	ΤΙΜΗ €																												
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Πλαστικά κανάλια & αξεσουάρ καλωπισμού για σωλήνες αποχέτευσης συμπυκνωμάτων νερού. Κανάλια υψηλής ποιότητας, για προστασία από υπεριώδη ακτινοβολία U.V., από κτυπήματα και φωτιά.</p> <p>Κανάλι 2 μέτρων από σκληρό PVC για εσωτερική & εξωτερική χρήση.</p>																													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</th> <th>Διαστάσεις</th> <th>Συσκευασία</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>  CLI04280 </td> <td>Κανάλι 2 m</td> <td>M 2m x Π 35mm x Y 30mm</td> <td>κουτί 32 τεμ</td> </tr> <tr> <td>  CLI04282 </td> <td>Καμπύλη 90° επίπεδη</td> <td>35 mm</td> <td>κουτί 20 τεμ</td> </tr> <tr> <td>  CLI04284 </td> <td>Γωνία εσωτερική 90°</td> <td>35 mm</td> <td>κουτί 20 τεμ</td> </tr> <tr> <td>  CLI04286 </td> <td>Γωνία εξωτερική πλάγια 90°</td> <td>35 mm</td> <td>κουτί 20 τεμ</td> </tr> <tr> <td>  CLI04288 </td> <td>Τελείωμα καναλιού</td> <td>35 mm</td> <td>κουτί 20 τεμ</td> </tr> <tr> <td>  CLI04290 </td> <td>Σύνδεσμος</td> <td>35 mm</td> <td>κουτί 20 τεμ</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Διαστάσεις	Συσκευασία	 CLI04280	Κανάλι 2 m	M 2m x Π 35mm x Y 30mm	κουτί 32 τεμ	 CLI04282	Καμπύλη 90° επίπεδη	35 mm	κουτί 20 τεμ	 CLI04284	Γωνία εσωτερική 90°	35 mm	κουτί 20 τεμ	 CLI04286	Γωνία εξωτερική πλάγια 90°	35 mm	κουτί 20 τεμ	 CLI04288	Τελείωμα καναλιού	35 mm	κουτί 20 τεμ	 CLI04290	Σύνδεσμος	35 mm	κουτί 20 τεμ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Διαστάσεις	Συσκευασία																											
 CLI04280	Κανάλι 2 m	M 2m x Π 35mm x Y 30mm	κουτί 32 τεμ																											
 CLI04282	Καμπύλη 90° επίπεδη	35 mm	κουτί 20 τεμ																											
 CLI04284	Γωνία εσωτερική 90°	35 mm	κουτί 20 τεμ																											
 CLI04286	Γωνία εξωτερική πλάγια 90°	35 mm	κουτί 20 τεμ																											
 CLI04288	Τελείωμα καναλιού	35 mm	κουτί 20 τεμ																											
 CLI04290	Σύνδεσμος	35 mm	κουτί 20 τεμ																											

ΚΑΝΑΛΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΑΝΑΛΙΑ PVC 80 mm ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ A/C & ΑΞΕΣΟΥΑΡ			ΤΙΜΗ €
	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Πλαστικά κανάλια & αξεσουάρ καλλωπισμού σωληνώσεων εγκατάστασης 2 μηχανημάτων A/C. Εύκολη & γρήγορη εγκατάσταση χάρη σε εσωτερικά κολάρα στήριξης. Υψηλής ποιότητας κανάλια, για προστασία από υπεριώδη ακτινοβολία U.V., από κτυπήματα και φωτιά. Κανάλι 2 μέτρων από σκληρό PVC για εσωτερική & εξωτερική χρήση.			
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Διαστάσεις	Συσκευασία
	CLI04202	Κανάλι 2 m	M 2 m x Π 80 mm x Υ 60 mm	κουτί 8 τεμ
	CLI04204	Έξοδος τοίχου	80 mm	κουτί 6 τεμ
	CLI04206	Καμπύλη 90° επίπεδη	80 mm	κουτί 8 τεμ
	CLI04207	Καμπύλη αρθρωτή επίπεδη 65° - 130°	80 mm	κουτί 6 τεμ
	CLI04208	Γωνία εσωτερική 90°	80 mm	κουτί 6 τεμ
	CLI04209	Γωνία αρθρωτή εσωτερική 80° - 105°	80 mm	κουτί 4 τεμ
	CLI04210	Γωνία εξωτερική πλάγια 90°	80 mm	κουτί 9 τεμ
	CLI04211	Γωνία αρθρωτή εξωτερική πλάγια 70° - 120°	80 mm	κουτί 6 τεμ
	CLI04221	Γωνία κάθετη αριστερή	80 mm	κουτί 4 τεμ
	CLI04222	Γωνία κάθετη δεξιά	80 mm	κουτί 4 τεμ
	CLI04212	Τελείωμα καναλιού	80 mm	κουτί 9 τεμ
	CLI04214	Σύνδεσμος (ενωτήρας)	80 mm	κουτί 30 τεμ
	CLI04218	Τελείωμα (ροζέτα) τοίχου	80 mm	κουτί 8 τεμ
	CLI04216	Εσωτερικό κολάρο συγκράτησης σωλήνων	80 mm	κουτί 30 τεμ
CLI04220	"T" σύνδεσμος καναλιών	80 mm	κουτί 4 τεμ	
CLI04219	Συστολή (μειώνει από 80 mm σε 60 mm)	80 mm	κουτί 12 τεμ	

ΚΑΝΑΛΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΑΝΑΛΙΑ PVC 110 mm ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ A/C & ΑΞΕΣΟΥΑΡ			ΤΙΜΗ €
	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Πλαστικά κανάλια & αξεσουάρ καλωπισμού σωληνώσεων εγκατάστασης 3 μηχανημάτων A/C. Εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση χάρη σε εσωτερικά κολάρα στήριξης. Υψηλής ποιότητας κανάλια, για προστασία των σωλήνων από υπεριώδη ακτινοβολία U.V., από κτυπήματα και φωτιά. Κανάλια 2 μέτρων από σκληρό PVC για εσωτερική & εξωτερική χρήση.			
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Διαστάσεις	Συσκευασία
CLI04230	Κανάλι 2 m	M 2 m x Π 110 mm x Υ 75 mm	κουτί 4 τεμ	
CLI04232	Έξοδος τοίχου	110 mm	κουτί 4 τεμ	
CLI04234	Καμπύλη 90° επίπεδη	110 mm	κουτί 6 τεμ	
CLI04236	Γωνία εσωτερική 90°	110 mm	κουτί 4 τεμ	
CLI04238	Γωνία εξωτερική πλάγια 90°	110 mm	κουτί 6 τεμ	
CLI04240	Σύνδεσμος (ενωτήρας)	110 mm	κουτί 20 τεμ	
CLI04241	Τελείωμα (ροζέτα) τοίχου	110 mm	κουτί 8 τεμ	
CLI04242	Εσωτερικό κολάρο συγκράτησης σωλήνων	110 mm	κουτί 20 τεμ	
CLI04244	"T" σύνδεσμος καναλιών	110 mm	κουτί 2 τεμ	
CLI04296	Συστολή (μειώνει από 110 mm σε 80 mm)	110 mm	κουτί 8 τεμ	


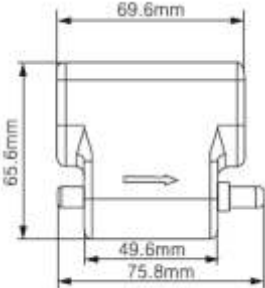
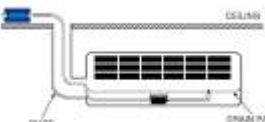
ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	ΤΙΜΗ €
	CLI02260	Κόφτης πλαστικών (PVC) καναλιών εγκατάστασης	
	CLI02261	Ανταλλακτική λάμα για κόφτη καναλιών	
ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ "RIGID" & ΑΞΕΣΟΥΑΡ	
         	CLI04520	Σωλήνας αποχέτευσης "RIGID" , ευθύγραμμος, PVC, μεγάλης αντοχής στην υπεριώδη ακτινοβολία. Για νερό χωρίς πίεση. • Διάμετρος: Ø ΕΞΩΤ: 20 mm - Ø ΕΣΩΤ: 16 mm • Σωλήνας μήκους 2 m	
	CLI04522	Εξάρτημα, γωνία 45° , Ø ΕΞΩΤ: 20 mm	
	CLI04524	Εξάρτημα, γωνία 90° , Ø ΕΞΩΤ: 20 mm	
	CLI04526	"T" σύνδεσμος σωλήνα, Ø ΕΞΩΤ: 20 mm	
	CLI04528	Εξάρτημα, ενωτήρας σωλήνων , Ø ΕΞΩΤ: 20 mm	
	CLI04532	Εξάρτημα, κλιπ στήριξης για σωλήνα, Ø ΕΞΩΤ: 20 mm	
	CLI04529	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος, Ø 20 mm	
	CLI04530	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος, Ø 25 mm	
	CLI04531	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος, Ø 30 mm	
	CLI02226	Κόφτης πλαστικής σωλήνας PVC	
	ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΟΥΤΙΑ ΠΡΟΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ, ΜΕ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ
 	CLI04402	Κουτί με οριζόντια έξοδο Κουτιά με δυνατότητα ένωσης απ' ευθείας του σωλήνα αποχέτευσης πάνω τους και με ενσωματωμένο σκαφάκι αποστράγγισης. Για οργανωμένη προεγκατάσταση σωληνώσεων κλιματιστικών με εξαιρετικό φινιρίσμα.	
	CLI04404	Κουτί με κάθετη έξοδο	


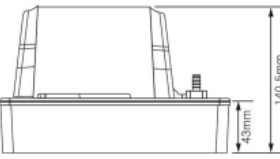
ΜΙΝΙ ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΜΙΝΙ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ (για κλιματιστικά έως 24.000 Btu)																															
  	<p>Η μίνι αντλία με ηλεκτρομαγνητικό έμβολο, τύπου "MERCURY" της MICRODAM έχει διαιρούμενο μικρό δοχείο περισυλλογής (35 ml) με ενσωματωμένο φλοτέρ. Είναι σχεδιασμένη για εγκατάσταση πάνω από ψευδοροφές (όπου είναι εφικτό), σε προεγκατεστημένα πλαστικά κανάλια (ευθύγραμμο κομμάτι), δίπλα από το εσωτερικό μηχάνημα (split) του κλιματιστικού και γενικά σε οποιοδήποτε περιορισμένο χώρο.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αθόρυβη λειτουργία 26 dB, με σύστημα απόσβεσης θορύβου. • Πλαστικό, διάφανο δοχείο περισυλλογής, με αδιάβροχο στεγανό φλοτέρ με μαγνήτη. • Θερμικό προστασίας του μοτέρ με αυτόματη επαναφορά. Η αντλία κόβει όταν πιάσει θερμοκρασία 100°C και αυτόματα ξεκινάει πάλι μετά από λίγα λεπτά. • Εύκολη εγκατάσταση και συντήρηση. • Περιλαμβάνει σύστημα αυτόματης αναρρόφησης (self - priming). • Πλήρως στεγανή κατασκευή της αντλίας. • Περιλαμβάνει ενσωματωμένη αντεπίστροφη βαλβίδα για την αποφυγή επιστροφής των συμπυκνωμάτων (αποφυγή σιφωνισμού). • Ενσωματωμένη ασφάλεια στάθμης (επαφή alarm). Σε περίπτωση βλάβης της αντλίας ο διακόπτης ασφαλείας θα σβήσει τη μονάδα κλιματισμού προστατεύοντάς την από υπερχειλίση των συμπυκνωμάτων. • Με καλώδιο τροφοδοσίας μήκους 1,5 m • Σημάνσεις: CE, NRTL, PSE <p>Στη συσκευασία περιλαμβάνονται: Σωλήνας εισόδου στο δοχείο (Ø 15 mm x 21 mm, L=4 cm), σωλήνας διαφανής για σύνδεση της αντλίας με το δοχείο περισυλλογής (Ø 6 mm x 9 mm, L=1,5 m), σωλήνας εκτόνωσης διαφανής (Ø 6 mm x 9 mm, L=10 cm) και σετ στήριξης (δεματικά καλωδίων και αυτοκόλλητες λωρίδες στερέωσης).</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία: 230 V - 50 Hz • Ισχύς κινητήρα: 12 Watts • Μέγιστη ροή νερού: 10 lt/h (σε 0 μανομετρικό) • Ύψος εκροής συμπυκνωμάτων: max 8 m • Βάθος αναρρόφησης συμπυκνωμάτων: max 2,5 m • Θερμοκρασία νερού: 1°C έως +40°C • Διάμετρος ακροφυσίου εισόδου/εξόδου αντλίας: Ø 8 mm • Διάμετρος ακροφυσίου εισόδου/εξόδου δοχείου: Ø 17 mm / Ø 8 mm • Λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος: 0°C έως +50°C 																															
	<p>Η μίνι αντλία με ηλεκτρομαγνητικό έμβολο, τύπου "MERCURY PLUS" της MICRODAM περιλαμβάνει στη συσκευασία εκτός των προαναφερόμενων εξαρτημάτων και τα ακόλουθα κομμάτια καναλιών: Ένα ευθύγραμμο κανάλι σωληνώσεων μήκους 60 cm, μία γωνία 90° καναλιού, ένα εσωτερικό κολλάρο συγκράτησης σωληνών και μία ροζέτα (τελειώμα) τοίχου.</p>																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΜΟΝΤΕΛΟ</th> <th rowspan="2">ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ</th> <th colspan="4">ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ</th> <th rowspan="2">Βάρος ΑΝΤΛΙΑΣ / ΔΟΧΕΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th>0 m</th> <th>4 m</th> <th>6 m</th> <th>8 m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MD 1010PM</td> <td></td> <td>10 lt/h</td> <td>9 lt/h</td> <td>6 lt/h</td> <td>3,5 lt/h</td> <td>180 gr / 36 gr</td> </tr> </tbody> </table>	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ	ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ				Βάρος ΑΝΤΛΙΑΣ / ΔΟΧΕΙΟΥ	0 m	4 m	6 m	8 m	MD 1010PM		10 lt/h	9 lt/h	6 lt/h	3,5 lt/h	180 gr / 36 gr	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</th> <th>ΤΙΜΗ €</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MIC02002</td> <td>Μίνι διαιρούμενη αντλία συμπυκνωμάτων, MERCURY PLUS (με kit κομμάτια καναλιών)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MIC02004</td> <td>Μίνι διαιρούμενη αντλία συμπυκνωμάτων, MERCURY</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €	MIC02002	Μίνι διαιρούμενη αντλία συμπυκνωμάτων, MERCURY PLUS (με kit κομμάτια καναλιών)		MIC02004	Μίνι διαιρούμενη αντλία συμπυκνωμάτων, MERCURY		
ΜΟΝΤΕΛΟ			ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ	ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ				Βάρος ΑΝΤΛΙΑΣ / ΔΟΧΕΙΟΥ																								
	0 m	4 m		6 m	8 m																											
MD 1010PM		10 lt/h	9 lt/h	6 lt/h	3,5 lt/h	180 gr / 36 gr																										
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €																														
MIC02002	Μίνι διαιρούμενη αντλία συμπυκνωμάτων, MERCURY PLUS (με kit κομμάτια καναλιών)																															
MIC02004	Μίνι διαιρούμενη αντλία συμπυκνωμάτων, MERCURY																															


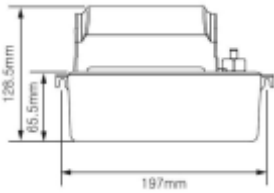
ΜΙΝΙ ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΜΙΝΙ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ (για κλιματιστικά έως 30.000 Btu)																							
  	<p>Η mini αντλία με ηλεκτρομαγνητικό έμβολο, τύπου "AURORA" της MICRODAM έχει διαιρούμενο μικρό δοχείο περισυλλογής με ενσωματωμένο φλοτέρ. Είναι σχεδιασμένη για εγκατάσταση μέσα σε διαμορφωμένο κανάλι πάνω στο ταβάνι (ή την ψευδοροφή) γύρω από την επίτοιχη μονάδα SPLIT του κλιματιστικού.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αθόρυβη λειτουργία 26 dB, με σύστημα απόσβεσης θορύβου. • Υψηλής απόδοσης κινητήρας. • Πλήρες στεγανό (αδιάβροχο), πλαστικό, διαφανές φλοτέρ για εύκολη επιθεώρηση. • Θερμικό προστασίας του μοτέρ με αυτόματη επαναφορά. Η αντλία κόβει όταν πιάσει θερμοκρασία 100° C και αυτόματα ξεκινάει πάλι μετά από λίγα λεπτά. • Πανεύκολη σύνδεση και συντήρηση. • Αυτόματη ρύθμιση. • Ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής για αποφυγή αντίστροφης ροής. • Ενσωματωμένος αισθητήρας ασφαλείας, σε περίπτωση δυσλειτουργίας της αντλίας, για αποφυγή υπερχείλισης των συμπυκνωμάτων. • Φις με καλώδιο τροφοδοσίας: L=1 m • Σημάνσεις: CE, NRTL, PSE • Στη συσκευασία η αντλία συνοδεύεται μ' ένα σετ καναλιού (Γωνία 90° και 60 cm ευθύγραμμο κανάλι). <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία / Ισχύς: 230 V AC / 12 Watts • Μέγιστη ροή νερού: 10 lt/hour σε 0 m μονομετρικό • Ύψος εκροής συμπυκνωμάτων: max 8 m • Βάθος αναρρόφησης συμπυκνωμάτων: max 2 m • Διάμετρος ακροφυσίου εισόδου / εξόδου αντλίας: Ø 8 mm • Διάμετρος ακροφυσίου εισόδου / εξόδου δοχείου: Ø 17 mm / Ø 8 mm • Λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος: 0° C έως +50° C 																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΜΟΝΤΕΛΟ</th> <th rowspan="2">ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ</th> <th colspan="4">ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ</th> <th rowspan="2">ΒΑΡΟΣ ΑΝΤΛΙΑΣ / ΔΟΧΕΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th>MD 1010PA</th> <th>0 m</th> <th>4 m</th> <th>6 m</th> <th>8 m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>10 lt/h</td> <td>9 lt/h</td> <td>6 lt/h</td> <td>3,5 lt/h</td> <td>147 gr / 36 gr</td> </tr> </tbody> </table>	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ	ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ				ΒΑΡΟΣ ΑΝΤΛΙΑΣ / ΔΟΧΕΙΟΥ	MD 1010PA	0 m	4 m	6 m	8 m			10 lt/h	9 lt/h	6 lt/h	3,5 lt/h	147 gr / 36 gr					
ΜΟΝΤΕΛΟ	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ		ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ					ΒΑΡΟΣ ΑΝΤΛΙΑΣ / ΔΟΧΕΙΟΥ																
MD 1010PA		0 m	4 m	6 m	8 m																			
		10 lt/h	9 lt/h	6 lt/h	3,5 lt/h	147 gr / 36 gr																		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ				ΤΙΜΗ €																			
MIC02006	Mini διαιρούμενη αντλία συμπυκνωμάτων, AURORA (με kit κομμάτια καναλιών)																							
<p>ΠΡΟΣΟΧΗ! Καμιά αντλία συμπυκνωμάτων δεν εγκαθίσταται σε κλιματιστικά και μένει χωρίς προβλήματα εφ' όρου ζωής. Συνιστάται απαραίτητα περιοδική 6μηνη συντήρηση (καθάρισμα φίλτρου και έλεγχος για μούχλα).</p>																								


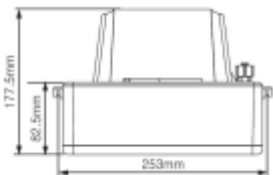
ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 0,8 lt																							
 	<p>Η φυγοκεντρική αντλία, μεσαίου μεγέθους, τύπου "TITAN" της MICRODAM έχει ενσωματωμένο μικρό και χαμηλού προφίλ δοχείο περισυλλογής και είναι σχεδιασμένη για εγκατάσταση σε μονάδες με περιορισμένο χώρο (με δυσκολία στην τοποθέτηση λόγω ύψους) γύρω από κλιματιστικά μαχνήματα και συμπυκνωτικές μονάδες.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ενσωματωμένο δοχείο περισυλλογής συμπυκνωμάτων 0,8 lt • Μέγιστη παροχή νερού: 258 lt/h • Μέγιστο μανομετρικό ύψος απόρριψης συμπυκνωμάτων: 6 m • Η αντλία είναι κατασκευασμένη από πλαστικό ανθεκτικό στα χτυπήματα, με επιβραδυντή καύσης. • Δυνατότητα εγκατάστασης στο πάτωμα ή στον τοίχο. • Ενσωματωμένη ασφάλεια στάθμης (διακόπτης ασφαλείας). Σε περίπτωση βλάβης της αντλίας ο διακόπτης ασφαλείας θα σβήσει τη μονάδα κλιματισμού προστατεύοντάς την από υπερχείλιση των συμπυκνωμάτων. • Περιλαμβάνει ενσωματωμένη αντεπίστροφη βαλβίδα με διακόπτη στην κατάθλιψη για την αποφυγή επιστροφής των συμπυκνωμάτων (αποφυγή σιφωνισμού) και ευκολία στη συντήρηση. • Η αντλία είναι φυγοκεντρική περιστροφικού τύπου και διαθέτει μοτέρ χαμηλού θορύβου (πολύ ήσυχη στη λειτουργία της). • Περιλαμβάνει θερμικό προστασίας του μοτέρ με αυτόματη επαναφορά. Η αντλία κόβει όταν πιάσει θερμοκρασία 120° C και αυτόματα ξεκινάει πάλι μετά από λίγα λεπτά. • Δύο (2) οπές εισόδου Ø 25 mm • Με καλώδιο τροφοδοσίας μήκους 1,5 m • Σημάνσεις: CE, NRTL, PSE <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία: 230 V - 50Hz • Λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος: 0° C έως +50° C • Διάμετρος ακροφυσίου εξόδου: 3/8" • Διαστάσεις: M 219 mm x Π 133,5 mm x Y 140,5 mm 																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΜΟΝΤΕΛΟ</th> <th rowspan="2">ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ</th> <th colspan="4">ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ</th> <th rowspan="2">ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ</th> <th rowspan="2">ΠΑΡΟΧΗ ΠΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)</th> <th rowspan="2">ΙΣΧΥΣ (Watts)</th> <th rowspan="2">ΒΑΡΟΣ (kg)</th> </tr> <tr> <th>0 m</th> <th>2 m</th> <th>4 m</th> <th>6 m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MD 600CE</td> <td></td> <td>258 lt/h</td> <td>225 lt/h</td> <td>207 lt/h</td> <td>84 lt/h</td> <td>6,0 m</td> <td>0,64</td> <td>75</td> <td>2,01</td> </tr> </tbody> </table>	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ	ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ				ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ	ΠΑΡΟΧΗ ΠΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)	ΙΣΧΥΣ (Watts)	ΒΑΡΟΣ (kg)	0 m	2 m	4 m	6 m	MD 600CE		258 lt/h	225 lt/h	207 lt/h	84 lt/h	6,0 m	0,64	75
ΜΟΝΤΕΛΟ	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ			ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ								ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ	ΠΑΡΟΧΗ ΠΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)	ΙΣΧΥΣ (Watts)	ΒΑΡΟΣ (kg)									
		0 m	2 m	4 m	6 m																			
MD 600CE		258 lt/h	225 lt/h	207 lt/h	84 lt/h	6,0 m	0,64	75	2,01															
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ							ΤΙΜΗ €																
MIC04002	Φυγοκεντρική αντλία συμπυκνωμάτων, με δοχείο 0,8 lt , TITAN 600																							
<p>ΠΡΟΣΟΧΗ! Καμιά αντλία συμπυκνωμάτων δεν εγκαθίσταται σε κλιματιστικά και μένει χωρίς προβλήματα εφ' όρου ζωής. Συνιστάται απαραίτητα περιοδική δμηνη συντήρηση (καθάρισμα φίλτρου και έλεγχος για μούχλα).</p>																								


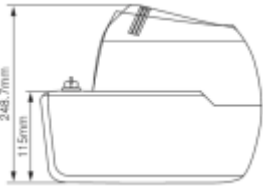
ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 0,8 lt								
 	<p>Η φυγοκεντρική αντλία, μικρού μεγέθους, τύπου "APOLLO" της MICRODAM έχει ενσωματωμένο μικρό δοχείο περισυλλογής και είναι σχεδιασμένη να συλλέγει το νερό συμπυκνωμάτων από εγκαταστάσεις ψύξης, από την επίτοιχη μονάδα SPLIT του κλιματιστικού και από κλιματιστικά τύπου "κασέτας".</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ενσωματωμένο δοχείο περισυλλογής συμπυκνωμάτων 0,8 lt • Συμπαγής κατασκευή, διαθέτει ενσωματωμένα στηρίγματα για κρέμαση στον τοίχο. • Η αντλία είναι κατασκευασμένη από πλαστικό ανθεκτικό στα χτυπήματα, με επιβραδυντή καύσης. • Η αντλία έχει ενσωματωμένους δύο διακόπτες υψηλής ποιότητας και ενεργοποιείται μ' έναν "έξυπνο" μηχανισμό στάθμης. Ο κύριος διακόπτης λειτουργεί τη φυγοκεντρική αντλία και ο άλλος χρησιμοποιείται ως υψηλού επιπέδου διακόπτης ασφαλείας. Σε περίπτωση βλάβης της αντλίας ο διακόπτης ασφαλείας θα σβήσει τη μονάδα κλιματισμού, προστατεύοντάς την από υπερχειλίση των συμπυκνωμάτων. • Ενσωματωμένη ασφάλεια στάθμης. • Περιλαμβάνει ενσωματωμένη αντεπίστροφη βαλβίδα με διακόπτη στην κατάθλιψη για την αποφυγή επιστροφής των συμπυκνωμάτων (αποφυγή σιφωνισμού) και ευκολία στη συντήρηση. • Η αντλία είναι φυγοκεντρική περιστροφικού τύπου και διαθέτει μοτέρ χαμηλού θορύβου (πολύ ήσυχη στη λειτουργία της). • Θερμική προστασία του μοτέρ με αυτόματη επαναφορά. Η αντλία κόβει όταν πιάσει θερμοκρασία 110° C έως 120° C και αυτόματα ξεκινάει πάλι μετά από λίγα λεπτά. • Μία (1) οπή εισόδου Ø 25 mm • Με καλώδιο τροφοδοσίας μήκους 1,5 m • Σημάνσεις: CE, NRTL, PSE <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία: 230 V - 50Hz • Λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος: 0° C έως +50° C • Διάμετρος ακροφυσίου εξόδου: 3/8" • Διαστάσεις: M 197 mm x Π 86 mm x Y 128,5 mm 								
	ΜΟΝΤΕΛΟ		ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ				ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗΣ	ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)	ΙΣΧΥΣ (Watts)
		0 m	1 m	2 m	3 m				
MD 300W (APOLLO 300)	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ	147 lt/h	137 lt/h	132 lt/h	–	2,4 m	0,44	42	1,06
MD 400W (APOLLO 400)		186 lt/h	165 lt/h	150 lt/h	110 lt/h	3,0 m	1,12	71	1,40
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ								ΤΙΜΗ €
MIC04004	Φυγοκεντρική αντλία συμπυκνωμάτων, με δοχείο 0,8 lt, APOLLO 300								
MIC04006	Φυγοκεντρική αντλία συμπυκνωμάτων, με δοχείο 0,8 lt, APOLLO 400								
<p>ΠΡΟΣΟΧΗ! Καμιά αντλία συμπυκνωμάτων δεν εγκαθίσταται σε κλιματιστικά και μένει χωρίς προβλήματα εφ' όρου ζωής. Συνιστάται απαραίτητα περιοδική δμνηρη συντήρηση (καθάρισμα φίλτρου και έλεγχος για μούχλα).</p>									


ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 1,8 lt																																									
 	<p>Η φυγοκεντρική αντλία, μεσαίου μεγέθους, τύπου "POSEIDON" της MICRODAM έχει ενσωματωμένο δοχείο περισυλλογής και είναι σχεδιασμένη για εγκατάσταση σε χώρο γύρω από κλιματιστικά μηχανήματα και συμπυκνωτικές μονάδες.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ενσωματωμένο δοχείο περισυλλογής συμπυκνωμάτων 1,8 lt • Συμπαγής κατασκευή, διαθέτει ενσωματωμένα στηρίγματα για κρέμαση στον τοίχο. Δυνατότητα εγκατάστασης στο πάτωμα ή στον τοίχο. • Η αντλία είναι κατασκευασμένη από πλαστικό ανθεκτικό στα χτυπήματα, με επιβραδυντή καύσης. • Ενσωματωμένη ασφάλεια στάθμης (διακόπτης ασφαλείας). Σε περίπτωση βλάβης της αντλίας ο διακόπτης ασφαλείας θα σβήσει τη μονάδα κλιματισμού προστατεύοντάς την από υπερχειλίση των συμπυκνωμάτων. • Περιλαμβάνει ενσωματωμένη αντεπίστροφη βαλβίδα με διακόπτη στην κατάθλιψη για την αποφυγή επιστροφής των συμπυκνωμάτων (αποφυγή σιφωνισμού) και ευκολία στη συντήρηση. • Η αντλία είναι φυγοκεντρική περιστροφικού τύπου και διαθέτει μοτέρ χαμηλού θορύβου (πολύ ήσυχη στη λειτουργία της). • Περιλαμβάνει θερμικό προστασίας του μοτέρ με αυτόματη επαναφορά. Η αντλία κόβει όταν πιάσει θερμοκρασία 120° C και αυτόματα ξεκινάει πάλι μετά από λίγα λεπτά. • Τρεις (3) οπές εισόδου Ø 30 mm • Με καλώδιο τροφοδοσίας μήκους 1,5 m • Σημάνσεις: CE, NRTL, PSE <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία: 230 V - 50Hz • Λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος: 0° C έως +50° C • Διάμετρος ακροφυσίου εξόδου: 3/8" • Διαστάσεις: M 253 mm x Π 135 mm x Y 177,5 mm 																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΜΟΝΤΕΛΟ</th> <th rowspan="2">ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ</th> <th colspan="4">ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ</th> <th rowspan="2">ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ</th> <th rowspan="2">ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)</th> <th rowspan="2">ΙΣΧΥΣ (Watts)</th> <th rowspan="2">ΒΑΡΟΣ (kg)</th> </tr> <tr> <th>0 m</th> <th>2 m</th> <th>4 m</th> <th>6 m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MD 400</td> <td rowspan="3">ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ</td> <td>237 lt/h</td> <td>207 lt/h</td> <td>192 lt/h</td> <td>–</td> <td>4,0 m</td> <td>1,01</td> <td>85</td> <td>1,80</td> </tr> <tr> <td>MD 600</td> <td>264 lt/h</td> <td>222 lt/h</td> <td>207 lt/h</td> <td>–</td> <td>5,5 m</td> <td>1,60</td> <td>117</td> <td>1,93</td> </tr> <tr> <td>MD 800</td> <td>276 lt/h</td> <td>240 lt/h</td> <td>225 lt/h</td> <td>99 lt/h</td> <td>6,6 m</td> <td>2,48</td> <td>195</td> <td>2,15</td> </tr> </tbody> </table>	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ	ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ				ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ	ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)	ΙΣΧΥΣ (Watts)	ΒΑΡΟΣ (kg)	0 m	2 m	4 m	6 m	MD 400	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ	237 lt/h	207 lt/h	192 lt/h	–	4,0 m	1,01	85	1,80	MD 600	264 lt/h	222 lt/h	207 lt/h	–	5,5 m	1,60	117	1,93	MD 800	276 lt/h	240 lt/h	225 lt/h	99 lt/h	6,6 m	2,48	195
ΜΟΝΤΕΛΟ	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ			ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ								ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ	ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)	ΙΣΧΥΣ (Watts)	ΒΑΡΟΣ (kg)																											
		0 m	2 m	4 m	6 m																																					
MD 400	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ	237 lt/h	207 lt/h	192 lt/h	–	4,0 m	1,01	85	1,80																																	
MD 600		264 lt/h	222 lt/h	207 lt/h	–	5,5 m	1,60	117	1,93																																	
MD 800		276 lt/h	240 lt/h	225 lt/h	99 lt/h	6,6 m	2,48	195	2,15																																	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ							ΤΙΜΗ €																																		
MIC04008	Φυγοκεντρική αντλία συμπυκνωμάτων, με δοχείο 1,8 lt , POSEIDON 400																																									
MIC04010	Φυγοκεντρική αντλία συμπυκνωμάτων, με δοχείο 1,8 lt , POSEIDON 600																																									
MIC04012	Φυγοκεντρική αντλία συμπυκνωμάτων, με δοχείο 1,8 lt , POSEIDON 800																																									
<p>ΠΡΟΣΟΧΗ! Καμιά αντλία συμπυκνωμάτων δεν εγκαθίσταται σε κλιματιστικά και μένει χωρίς προβλήματα εφ' όρου ζωής. Συνιστάται απαραίτητα περιοδική δμηνη συντήρηση (καθάρισμα φίλτρου και έλεγχος για μούχλα).</p>																																										

ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ & ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 3,8 lt																																																	
 	<p>Η φυγοκεντρική αντλία, μεγάλου μεγέθους, τύπου "HERCULES" της MICRODAM έχει ενσωματωμένο δοχείο περισυλλογής και είναι σχεδιασμένη για εφαρμογές σε χώρους όπου υπάρχουν εγκατεστημένες μεγάλες μονάδες κλιματισμού ή επαγγελματικής ψύξης.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ενσωματωμένο δοχείο περισυλλογής συμπυκνωμάτων / ζεστού νερού 3,8 lt • Μέγιστη θερμοκρασία νερού: 40° C • Η συγκεκριμένη αντλία έχει στιβαρή κατασκευή και είναι σχεδιασμένη να δίνει μεγάλες αποδόσεις. Δυνατότητα εγκατάστασης στο πάτωμα. • Η αντλία είναι κατασκευασμένη από πλαστικό ανθεκτικό στα χτυπήματα, με επιβραδυντή καύσης. • Απορρίπτει τα συμπυκνώματα / ζεστό νερό σε 12 m ύψος (μανομετρικό). • Το δοχείο περισυλλογής και η φτερωτή είναι ανθεκτικά σε επαφή με προσμείξεις λαδιού στο νερό. • Ενσωματωμένη ασφάλεια στάθμης (διακόπτης ασφαλείας). Σε περίπτωση βλάβης της αντλίας ο διακόπτης ασφαλείας θα σβήσει τη μονάδα κλιματισμού προστατεύοντάς την από υπερχείλιση των συμπυκνωμάτων. • Η αντλία είναι φυγοκεντρική περιστροφικού τύπου και διαθέτει μοτέρ χαμηλού θορύβου (πολύ ήσυχη στη λειτουργία της). • Περιλαμβάνει ενσωματωμένη αντεπίστροφη βαλβίδα με διακόπτη στην κατάθλιψη για την αποφυγή επιστροφής των συμπυκνωμάτων (αποφυγή σιφωνισμού) και ευκολία στη συντήρηση. • Περιλαμβάνει θερμικό προστασίας του μοτέρ με αυτόματη επαναφορά. Η αντλία κόβει όταν πιάσει θερμοκρασία 120° C και αυτόματα ξεκινάει πάλι μετά από λίγα λεπτά. • Δύο (2) οπές εισόδου Ø 30 mm • Με καλώδιο τροφοδοσίας μήκους 1,5 m • Σημάνσεις: CE, NRTL, PSE <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία: 230 V - 50Hz • Λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος: 0° C έως +50° C • Διάμετρος ακροφυσίου εξόδου: 3/8" • Διαστάσεις: Μ 324,7 mm x Π 160 mm x Υ 248,7 mm 																																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΜΟΝΤΕΛΟ</th> <th rowspan="2">ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ</th> <th colspan="4">ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ</th> <th rowspan="2">ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ</th> <th rowspan="2">ΠΑΡΟΧΗ ΠΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)</th> <th rowspan="2">ΙΣΧΥΣ (Watts)</th> <th rowspan="2">ΒΑΡΟΣ (kg)</th> </tr> <tr> <th>0 m</th> <th>5 m</th> <th>10 m</th> <th>12 m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MD 1000</td> <td rowspan="3"></td> <td>361 lt/h</td> <td>280 lt/h</td> <td>160 lt/h</td> <td>—</td> <td>9,0 m</td> <td>0,72</td> <td>150</td> <td>3,13</td> </tr> <tr> <td>MD 1200</td> <td>402 lt/h</td> <td>312 lt/h</td> <td>165 lt/h</td> <td>130 lt/h</td> <td>11,0 m</td> <td>0,72</td> <td>150</td> <td>3,25</td> </tr> <tr> <td>MD 1500</td> <td>432 lt/h</td> <td>328 lt/h</td> <td>171 lt/h</td> <td>162 lt/h</td> <td>14,0 m</td> <td>0,98</td> <td>180</td> <td>3,50</td> </tr> </tbody> </table>	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ	ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ				ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ	ΠΑΡΟΧΗ ΠΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)	ΙΣΧΥΣ (Watts)	ΒΑΡΟΣ (kg)	0 m	5 m	10 m	12 m	MD 1000		361 lt/h	280 lt/h	160 lt/h	—	9,0 m	0,72	150	3,13	MD 1200	402 lt/h	312 lt/h	165 lt/h	130 lt/h	11,0 m	0,72	150	3,25	MD 1500	432 lt/h	328 lt/h	171 lt/h	162 lt/h	14,0 m	0,98	180	3,50							
ΜΟΝΤΕΛΟ	ΡΟΗ ΝΕΡΟΥ			ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ								ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ	ΠΑΡΟΧΗ ΠΕΥΜΑΤΟΣ (Ampere)	ΙΣΧΥΣ (Watts)	ΒΑΡΟΣ (kg)																																			
		0 m	5 m	10 m	12 m																																													
MD 1000		361 lt/h	280 lt/h	160 lt/h	—	9,0 m	0,72	150	3,13																																									
MD 1200		402 lt/h	312 lt/h	165 lt/h	130 lt/h	11,0 m	0,72	150	3,25																																									
MD 1500		432 lt/h	328 lt/h	171 lt/h	162 lt/h	14,0 m	0,98	180	3,50																																									
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ								ΤΙΜΗ €																																									
MIC04014	Αντλία συμπυκνωμάτων & ζεστού νερού, με δοχείο 3,8 lt, HERCULES 1000																																																	
MIC04016	Αντλία συμπυκνωμάτων & ζεστού νερού, με δοχείο 3,8 lt, HERCULES 1200																																																	
MIC04018	Αντλία συμπυκνωμάτων & ζεστού νερού, με δοχείο 3,8 lt, HERCULES 1500																																																	
<p>ΠΡΟΣΟΧΗ! Καμιά αντλία συμπυκνωμάτων δεν εγκαθίσταται σε κλιματιστικά και μένει χωρίς προβλήματα εφ' όρου ζωής. Συνιστάται απαραίτητα περιοδική δμηνη συντήρηση (καθάρισμα φίλτρου και έλεγχος για μούχλα).</p>																																																		

ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΤΟΥΣ

ΕΙΔΟΣ	ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ 2 lt και Alarm	ΤΙΜΗ €																	
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία / Ισχύς: 230 V - 50 Hz / 210 Watts • Ύψος απομάκρυνσης συμπυκνωμάτων: max 5 m • Με αυτόνομο δοχείο περισυλλογής, χωρητικότητας: 2 lt • Διαστάσεις: 180 x 255 x 137 mm • Διάμετρος σωλήνας απομάκρυνσης συμπυκνωμάτων 10 mm • Επαφή alarm (για προστασία από υπερχειλίση) • Προστασία υπερφόρτωσης του μοτέρ με θερμικό • Κατάλληλη και για όξινα νερά • Διαθέτει ενσωματωμένα στηρίγματα για κρέμαση στον τοίχο 																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ</th> </tr> <tr> <th>1 m</th> <th>2 m</th> <th>3 m</th> <th>4 m</th> <th>5 m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>327 lt/h</td> <td>257 lt/h</td> <td>180 lt/h</td> <td>128 lt/h</td> <td>50 lt/h</td> </tr> </tbody> </table>	ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ					1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	327 lt/h	257 lt/h	180 lt/h	128 lt/h	50 lt/h			
	ΥΨΟΣ ΕΚΡΟΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ																		
	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m														
327 lt/h	257 lt/h	180 lt/h	128 lt/h	50 lt/h															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΔΙΑΔΡΟΜΗ ΣΩΛΗΝΑΣ</th> </tr> <tr> <th>2 m</th> <th>1 m</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>-</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΔΙΑΔΡΟΜΗ ΣΩΛΗΝΑΣ					2 m	1 m	-	-	-									
ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΔΙΑΔΡΟΜΗ ΣΩΛΗΝΑΣ																			
2 m	1 m	-	-	-															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BLE08004</td> <td>Φυγοκεντρική αντλία συμπυκνωμάτων, με δοχείο 2 lt και Alarm KT 3</td> </tr> <tr> <td>ΚΩΔΙΚΟΣ</td> <td>ΑΞΕΣΟΥΑΡ (ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ) ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ</td> </tr> <tr> <td>BLE16002</td> <td>Σύνδεσμος / Προέκταση για σωλήνες Ø 6 mm</td> </tr> <tr> <td>BLE16004</td> <td>Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος από Ø 6 mm σε Ø 3 mm</td> </tr> <tr> <td>BLE16006</td> <td>Σύνδεσμος (bypass) "T" για σωλήνες Ø 6 mm</td> </tr> <tr> <td>BLE16008</td> <td>Σύνδεσμος "Γωνία 90°" για σωλήνες Ø 6 mm</td> </tr> <tr> <td>BLE16010</td> <td>Σύνδεσμος (bypass) "Y" για σωλήνες Ø 6 mm</td> </tr> <tr> <td>BLE16012</td> <td>Σύνδεσμος "T" για αποφυγή σιφωνισμού (Anti siphon)</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	Περιγραφή	BLE08004	Φυγοκεντρική αντλία συμπυκνωμάτων, με δοχείο 2 lt και Alarm KT 3	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΞΕΣΟΥΑΡ (ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ) ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ	BLE16002	Σύνδεσμος / Προέκταση για σωλήνες Ø 6 mm	BLE16004	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος από Ø 6 mm σε Ø 3 mm	BLE16006	Σύνδεσμος (bypass) "T" για σωλήνες Ø 6 mm	BLE16008	Σύνδεσμος "Γωνία 90°" για σωλήνες Ø 6 mm	BLE16010	Σύνδεσμος (bypass) "Y" για σωλήνες Ø 6 mm	BLE16012	Σύνδεσμος "T" για αποφυγή σιφωνισμού (Anti siphon)	
ΚΩΔΙΚΟΣ	Περιγραφή																		
BLE08004	Φυγοκεντρική αντλία συμπυκνωμάτων, με δοχείο 2 lt και Alarm KT 3																		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΞΕΣΟΥΑΡ (ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ) ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ																		
BLE16002	Σύνδεσμος / Προέκταση για σωλήνες Ø 6 mm																		
BLE16004	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος από Ø 6 mm σε Ø 3 mm																		
BLE16006	Σύνδεσμος (bypass) "T" για σωλήνες Ø 6 mm																		
BLE16008	Σύνδεσμος "Γωνία 90°" για σωλήνες Ø 6 mm																		
BLE16010	Σύνδεσμος (bypass) "Y" για σωλήνες Ø 6 mm																		
BLE16012	Σύνδεσμος "T" για αποφυγή σιφωνισμού (Anti siphon)																		

ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ


ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ	ΤΙΜΗ €													
		ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Σωλήνας αποχέτευσης για κλιματιστικά, υψηλής ποιότητας, κατάλληλος για εγκατάσταση μέσα σε σοβά και τούβλα . Χωρίς προβλήματα μπλοκαρίσματος της διατομής του καθώς αποφεύγονται επικαθίσεις, χάρη στη λεία εσωτερική του επιφάνεια που επιτρέπει στα συμπυκνώματα να διαφεύγουν γρήγορα και με ασφάλεια. Εύκαμπτος χάρη στους ειδικούς δακτυλίους που το καθιστούν απόλυτα ευλύγιστο.														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Περιγραφή</th> <th>Διαστάσεις</th> <th>Συσκευασία</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CLI04502</td> <td>Σωλήνας αποχέτευσης Ø 16 mm, PVC, ενισχυμένος, για εγκατάσταση και σε σοβά.</td> <td>Ρολό 30 m</td> </tr> <tr> <td>CLI04503</td> <td>Σωλήνας αποχέτευσης Ø 18 mm, PVC, ενισχυμένος, για εγκατάσταση και σε σοβά.</td> <td>Ρολό 30 m</td> </tr> <tr> <td>CLI04504</td> <td>Σωλήνας αποχέτευσης Ø 20 mm, PVC, ενισχυμένος, για εγκατάσταση και σε σοβά.</td> <td>Ρολό 30 m</td> </tr> </tbody> </table>	Περιγραφή	Διαστάσεις	Συσκευασία	CLI04502	Σωλήνας αποχέτευσης Ø 16 mm , PVC, ενισχυμένος, για εγκατάσταση και σε σοβά.	Ρολό 30 m	CLI04503	Σωλήνας αποχέτευσης Ø 18 mm , PVC, ενισχυμένος, για εγκατάσταση και σε σοβά.	Ρολό 30 m	CLI04504	Σωλήνας αποχέτευσης Ø 20 mm , PVC, ενισχυμένος, για εγκατάσταση και σε σοβά.	Ρολό 30 m		
	Περιγραφή	Διαστάσεις	Συσκευασία													
	CLI04502	Σωλήνας αποχέτευσης Ø 16 mm , PVC, ενισχυμένος, για εγκατάσταση και σε σοβά.	Ρολό 30 m													
	CLI04503	Σωλήνας αποχέτευσης Ø 18 mm , PVC, ενισχυμένος, για εγκατάσταση και σε σοβά.	Ρολό 30 m													
	CLI04504	Σωλήνας αποχέτευσης Ø 20 mm , PVC, ενισχυμένος, για εγκατάσταση και σε σοβά.	Ρολό 30 m													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Περιγραφή</th> <th>Διαστάσεις</th> <th>Συσκευασία</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CLI04506</td> <td>Σωλήνας αποχέτευσης, PVC Ø ΕΣΩΤ.: 16 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 18 mm - Ρολό 50 m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CLI04508</td> <td>Σωλήνας αποχέτευσης, PVC διπλού μανδύα Ø ΕΣΩΤ.: 16 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 18 mm - Ρολό 50 m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Περιγραφή	Διαστάσεις	Συσκευασία	CLI04506	Σωλήνας αποχέτευσης, PVC Ø ΕΣΩΤ.: 16 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 18 mm - Ρολό 50 m		CLI04508	Σωλήνας αποχέτευσης, PVC διπλού μανδύα Ø ΕΣΩΤ.: 16 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 18 mm - Ρολό 50 m							
Περιγραφή	Διαστάσεις	Συσκευασία														
CLI04506	Σωλήνας αποχέτευσης, PVC Ø ΕΣΩΤ.: 16 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 18 mm - Ρολό 50 m															
CLI04508	Σωλήνας αποχέτευσης, PVC διπλού μανδύα Ø ΕΣΩΤ.: 16 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 18 mm - Ρολό 50 m															
	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>CLI04510</td> <td>Σωλήνας αποχέτευσης διαφανής 6x9 για αντλίες συμπυκνωμάτων Ø ΕΣΩΤ.: 6 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 9 mm - Ρολό 50 m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CLI04511</td> <td>Σωλήνας αποχέτευσης διαφανής 3x5 για αντλίες συμπυκνωμάτων Ø ΕΣΩΤ.: 3 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 5 mm - Ρολό 50 m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	CLI04510	Σωλήνας αποχέτευσης διαφανής 6x9 για αντλίες συμπυκνωμάτων Ø ΕΣΩΤ.: 6 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 9 mm - Ρολό 50 m		CLI04511	Σωλήνας αποχέτευσης διαφανής 3x5 για αντλίες συμπυκνωμάτων Ø ΕΣΩΤ.: 3 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 5 mm - Ρολό 50 m										
CLI04510	Σωλήνας αποχέτευσης διαφανής 6x9 για αντλίες συμπυκνωμάτων Ø ΕΣΩΤ.: 6 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 9 mm - Ρολό 50 m															
CLI04511	Σωλήνας αποχέτευσης διαφανής 3x5 για αντλίες συμπυκνωμάτων Ø ΕΣΩΤ.: 3 mm - Ø ΕΞΩΤ.: 5 mm - Ρολό 50 m															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΣΩΛΗΝΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CLI04560</td> <td>Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος. Είσοδος: Ø 16 mm, Έξοδος: Ø 14/16/18/20 mm</td> </tr> <tr> <td>CLI04561</td> <td>Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος. Είσοδος: Ø 18 mm, Έξοδος: Ø 14/16/18/20 mm</td> </tr> <tr> <td>CLI04562</td> <td>Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος. Είσοδος: Ø 20 mm, Έξοδος: Ø 14/16/18/20 mm</td> </tr> <tr> <td>CLI04512</td> <td>Διακλάδωση αποχέτευσης "Υ" συστολική, Ø16 x Ø14 mm</td> </tr> <tr> <td>CLI04540</td> <td>Σύνδεσμος / Προέκταση, για σωλήνες από Ø 15 mm έως Ø 25 mm</td> </tr> <tr> <td>CLI04542</td> <td>Σύνδεσμος "Σιφώνι"</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΣΩΛΗΝΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ	CLI04560	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος. Είσοδος: Ø 16 mm , Έξοδος: Ø 14/16/18/20 mm	CLI04561	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος. Είσοδος: Ø 18 mm , Έξοδος: Ø 14/16/18/20 mm	CLI04562	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος. Είσοδος: Ø 20 mm , Έξοδος: Ø 14/16/18/20 mm	CLI04512	Διακλάδωση αποχέτευσης "Υ" συστολική, Ø16 x Ø14 mm	CLI04540	Σύνδεσμος / Προέκταση , για σωλήνες από Ø 15 mm έως Ø 25 mm	CLI04542	Σύνδεσμος "Σιφώνι"	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΣΩΛΗΝΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ															
CLI04560	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος. Είσοδος: Ø 16 mm , Έξοδος: Ø 14/16/18/20 mm															
CLI04561	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος. Είσοδος: Ø 18 mm , Έξοδος: Ø 14/16/18/20 mm															
CLI04562	Σύνδεσμος συστολικός ευθύγραμμος. Είσοδος: Ø 20 mm , Έξοδος: Ø 14/16/18/20 mm															
CLI04512	Διακλάδωση αποχέτευσης "Υ" συστολική, Ø16 x Ø14 mm															
CLI04540	Σύνδεσμος / Προέκταση , για σωλήνες από Ø 15 mm έως Ø 25 mm															
CLI04542	Σύνδεσμος "Σιφώνι"															

ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ


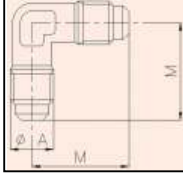


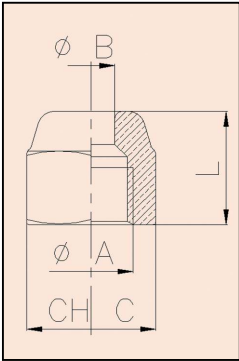


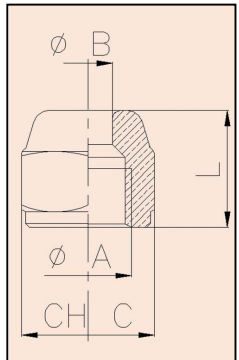

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΟΝΩΤΙΚΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ	ΤΙΜΗ €
	CLI08010	Ταινία Μονωτική Αφρώδη, Μαύρη Μήκος: 10 m - Πλάτος: 50 mm - Πάχος: 3 mm	
	CLI08012	Ταινία Μονωτική Αφρώδη, Μαύρη M1 NF Μήκος: 15 m - Πλάτος: 50 mm - Πάχος: 3 mm Υψηλής ποιότητας, με πιστοποιητικά	
	CLI08014	Ταινία Μονωτική Αφρώδη, Λευκή M1 Μήκος: 10 m - Πλάτος: 50 mm - Πάχος: 3 mm	
ΤΑΙΝΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ - ΠΙΣΣΟΤΑΙΝΙΑ			
	CLI08030	Πισσοταινία Μήκος: 10 m - Πλάτος: 50 mm - Πάχος: 5 mm	
ΤΑΙΝΙΑ PVC ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ "TESA"			
	CLIMTESA1	Ταινία PVC Λευκή Μήκος: 20 m - Πλάτος: 50 mm - Πάχος: 0,12 mm ● Νέος κωδικός: #56201# (Αντικαθιστά των #4252#)	
ΤΑΙΝΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ ΛΕΥΚΗ			
	CLI08016	Ταινία Βαμβακερή Λευκή Μήκος: 50 m - Πλάτος: 50 mm	
ΤΑΙΝΙΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ			
	CLI04454	Ταινία Αλουμινίου 40 micron Μήκος: 50 m - Πλάτος: 50 mm	
	CLI04456	Ταινία Αλουμινίου 120 micron Μήκος: 50 m - Πλάτος: 50 mm	
	CLI04458	Ταινία Αλουμινίου 150 micron Μήκος: 50 m - Πλάτος: 50 mm	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ 	ΤΙΜΗ €
	CLI10002	Σύστημα στερέωσης σωλήνα (3/8" & 5/8") Για ένα ζευγάρι σωληνώσεων και καλώδια	10τεμ.
	CLI10004	Σύστημα στερέωσης σωλήνα (1/2" & 7/8") Για ένα ζευγάρι σωληνώσεων και καλώδια	10τεμ.
	CLI10006	Σύστημα στερέωσης σωλήνα (5/8" & 1 1/8") Για ένα ζευγάρι σωληνώσεων και καλώδια	10τεμ.

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ


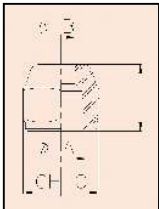

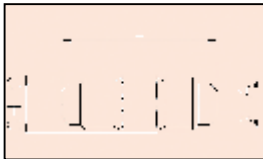

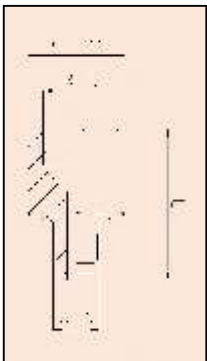


ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ ΑΥΤΟΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΛΙΜΠΡΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ	ΤΙΜΗ €														
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Οι αυτοσύνδεσμοι πωλούνται σε ζευγάρια από ένα παξιμάδι και μία κεφαλή με κωνικό μηχανισμό. Αυτά τα δύο κομμάτια αν τοποθετηθούν σε σωλήνα κανονικής μορφής (γωνιασμένες άκρες) δεν χρειάζεται καλιμπράρισμα, είναι ιδανικά για όλους τους χάλκινους σωλήνες πάχους από 0,80 mm έως 1 mm.</p> <p>Είναι κατάλληλοι για όλους τους τύπους ψυκτικών υγρών (ακόμα και για R-410A). Είναι εύκολοι και ασφαλή στη χρήση. Είναι ελεγμένοι και πιστοποιημένοι για χρήση έως 90 bar.</p> <p>Οι αυτοσύνδεσμοι διατίθενται στις παρακάτω διαστάσεις: 1/4", 3/8" και 1/2".</p> <p>Οι χαλκοσωλήνες σχήματος οβάλ (άκρες) και οποιοδήποτε άλλου μη κανονικής μορφής σχήματος απαιτούν καλιμπράρισμα. Το εργαλείο καλιμπραρίσματος παρέχεται παρακάτω.</p>															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση Εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A-1</td> <td>Σετ Αυτοσύνδεσμος 1/4"</td> </tr> <tr> <td>A-2</td> <td>Σετ Αυτοσύνδεσμος 3/8"</td> </tr> <tr> <td>A-3</td> <td>Σετ Αυτοσύνδεσμος 1/2"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Εργαλείο καλιμπραρίσματος 1/4"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Εργαλείο καλιμπραρίσματος 3/8"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Εργαλείο καλιμπραρίσματος 1/2"</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση Εικόνων	Περιγραφή	A-1	Σετ Αυτοσύνδεσμος 1/4"	A-2	Σετ Αυτοσύνδεσμος 3/8"	A-3	Σετ Αυτοσύνδεσμος 1/2"	B	Εργαλείο καλιμπραρίσματος 1/4"	B	Εργαλείο καλιμπραρίσματος 3/8"	B	Εργαλείο καλιμπραρίσματος 1/2"	
Αρίθμηση Εικόνων	Περιγραφή															
A-1	Σετ Αυτοσύνδεσμος 1/4"															
A-2	Σετ Αυτοσύνδεσμος 3/8"															
A-3	Σετ Αυτοσύνδεσμος 1/2"															
B	Εργαλείο καλιμπραρίσματος 1/4"															
B	Εργαλείο καλιμπραρίσματος 3/8"															
B	Εργαλείο καλιμπραρίσματος 1/2"															
	ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ ΔΙΠΛΟΙ ΑΥΤΟΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (FLARE)															
	 <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Οι αυτοσύνδεσμοι αποτελούνται από 3 κομμάτια (1 διπλό κεντρικό σύνδεσμο και 2 πλευρικούς συνδέσμους) και είναι κατάλληλοι για όλους τους τύπους ψυκτικών υγρών (ακόμα και για R-410A). Είναι ιδανικοί για όλους τους χάλκινους σωλήνες πάχους από 0,80 mm έως 1 mm.</p> <p>Είναι ελεγμένοι και πιστοποιημένοι για χρήση έως 90 bar.</p> <p>Οι αυτοσύνδεσμοι διατίθενται στις παρακάτω διαστάσεις: 1/4", 3/8", 1/2".</p>															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>Αρίθμηση Εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR50340</td> <td>C-1</td> <td>Διπλοί αυτοσύνδεσμοι για σωλήνα 1/4"</td> </tr> <tr> <td>COR50341</td> <td>C-2</td> <td>Διπλοί αυτοσύνδεσμοι για σωλήνα 3/8"</td> </tr> <tr> <td>COR50342</td> <td>C-3</td> <td>Διπλοί αυτοσύνδεσμοι για σωλήνα 1/2"</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση Εικόνων	Περιγραφή	COR50340	C-1	Διπλοί αυτοσύνδεσμοι για σωλήνα 1/4"	COR50341	C-2	Διπλοί αυτοσύνδεσμοι για σωλήνα 3/8"	COR50342	C-3	Διπλοί αυτοσύνδεσμοι για σωλήνα 1/2"			
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση Εικόνων	Περιγραφή														
COR50340	C-1	Διπλοί αυτοσύνδεσμοι για σωλήνα 1/4"														
COR50341	C-2	Διπλοί αυτοσύνδεσμοι για σωλήνα 3/8"														
COR50342	C-3	Διπλοί αυτοσύνδεσμοι για σωλήνα 1/2"														

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΓΩΝΙΕΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΕΣ 90° ΑΡΣΕΝΙΚΕΣ					ΤΙΜΗ €
 		$\varnothing A$ ΑΡΣ. (Flare)		Μήκος M (mm)	 Ποσότητα ανά κιβώτιο		
	COR50101	1/4"		23	10		
	COR50103	3/8"		30	10		
	COR50104	1/2"		34	10		
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΓΙΑ ΜΕΤΡΙΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ					
 		$\varnothing A$ (Flare)	$\varnothing B$ (Flare)	(Εξάγωνο) $\varnothing C$ (mm)	Μήκος L (mm)	 Ποσότητα ανά κιβώτιο	
	COR50107	1/4"	6 mm	17	15	10	
	COR50108	3/8"	6 mm	22	18	10	
	COR50109	3/8"	8 mm	22	18	10	
	COR50110	3/8"	10 mm	22	18	10	
	COR50111	1/2"	10 mm	24	20	10	
	COR50112	1/2"	12 mm	24	20	10	
	COR50116	5/8"	16 mm	27	23	10	
	COR50117	3/4"	16 mm	33	30	10	
	COR50118	3/4"	18 mm	33	30	10	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ ΣΕ ΙΝΤΣΕΣ					
 		$\varnothing A$ (Flare)	$\varnothing B$ (Flare)	(Εξάγωνο) $\varnothing C$ (mm)	Μήκος L (mm)	 Ποσότητα ανά κιβώτιο	
	COR50121	1/4"	1/4"	17	15	10	
	COR50123	3/8"	3/8"	22	18	10	
	COR50124	1/2"	1/2"	24	20	10	
	COR50125	5/8"	5/8"	27	23	10	
	COR50126	3/4"	3/4"	33	30	10	
	COR50127	7/8"	7/8"	41	36	10	

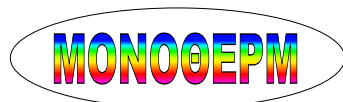
ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ/ΝΑ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ ΣΕ ΙΝΤΣΕΣ					ΤΙΜΗ €
 		Ø A (Flare)	Ø B (Flare)	(Εξάγωνο) Ø C (mm)	Μήκος L (mm)	Ποσότητα ανά κιβώτιο	
	COR50129	3/8"	1/4"	22	18	10	
	COR50130	3/8"	5/16"	22	18	10	
	COR50131	1/2"	3/8"	24	20	10	
	COR50132	5/8"	1/2"	27	25	10	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΙ ΔΙΠΛΟΙ ΑΡΣ / ΑΡΣ ΒΙΔΩΤΟΥ ΚΩΝΟΥ (FLARE)						
 		Ø A ΑΡΣ. (Flare)		(Εξάγωνο) Ø C (mm)	Μήκος L (mm)	Ποσότητα ανά κιβώτιο	
	COR50145	1/4"		11	33	10	
	COR50146	5/16"		14	33	10	
	COR50147	3/8"		17	39	10	
	COR50148	1/2"		20	45	10	
	COR50149	5/8"		23	50	10	
	COR50150	3/4"		27	57	10	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΙ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ ΣΑΕ ΑΡΣ / ΘΗΛ ΒΙΔΩΤΟΥ ΚΩΝΟΥ (FLARE)						
 		Ø A ΑΡΣ. (Flare)	Ø B ΘΗΛ. (Flare)	(Εξάγωνο) Ø C (mm)	Μήκος L (mm)	Ποσότητα ανά κιβώτιο	
	COR50157	1/4"	3/8"	22	33	10	
	COR50159	3/8"	1/4"	17	33	10	
	COR50160	3/8"	1/2"	25	38	10	
	COR50161	1/2"	1/4"	20	35	10	
	COR50162	1/2"	3/8"	22	35	10	
	COR50163	1/2"	5/8"	27	43	10	
	COR50164	5/8"	1/2"	25	43	10	
	COR50165	5/8"	3/4"	32	45	10	

30

Εκπτώσεις Τιμοκαταλόγου: Σελ. 9

Οι τιμές επιβαρύνονται με το τρέχον Φ.Π.Α.


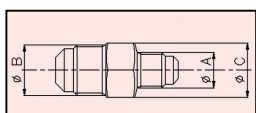



Δ. ΚΡΕΣΤΑ - Β. ΚΡΕΣΤΑΣ Ο.Ε.

 ΕΔΡΑ: Νικοδήμου 46 • Χαλκίδα Τ.Κ. 341 00 • Τηλ.: 22210 80801 • Fax: 22210 86365
 e-mail: monotherm@otenet.gr • www.monotherm.net • www.krestas.gr



ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΑΠΕΣ ΧΑΛΚΙΝΕΣ ΓΙΑ ΡΑΚΟΡ ΒΙΔΩΤΟΥ ΚΩΝΟΥ (FLARE)				ΤΙΜΗ €
 		$\varnothing A$ (Flare)			Ποσότητα ανά κιβώτιο	
	COR50133	1/4"			10	
	COR50134	5/16"			10	
	COR50135	3/8"			10	
	COR50136	1/2"			10	
	COR50137	5/8"			10	
	COR50138	3/4"			10	
		ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ "ΤΑΦ" ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ ΑΡΣ / ΑΡΣ / ΑΡΣ			
 		$\varnothing A$ ΑΡΣ. (Flare)	Μήκος L (mm)	Ύψος M (mm)	Ποσότητα ανά κιβώτιο	
	COR50153	3/8"	52	26	10	
	COR50154	1/2"	60	31	10	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΙ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ ΔΙΠΛΟΙ ΑΡΣ / ΑΡΣ ΒΙΔΩΤΟΥ ΚΩΝΟΥ (FLARE)				
 		$\varnothing A$ ΑΡΣ. (Flare)	$\varnothing B$ ΑΡΣ. (Flare)	(Εξάγωνο) $\varnothing C$ (mm)	Μήκος L (mm)	Ποσότητα ανά κιβώτιο
	COR50184	1/4"	3/8"	17	39	10
	COR50185	1/4"	1/2"	20	42	10
	COR50186	3/8"	1/2"	20	44	10
	COR50187	1/4"	5/8"	23	43	10
	COR50188	3/8"	5/8"	23	45	10
	COR50189	1/2"	5/8"	23	48	10
	COR50190	1/2"	3/4"	27	52	10
	COR50191	5/8"	3/4"	27	54	10

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΙ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ ΔΙΠΛΟΙ ΑΡΣ / ΑΡΣ - (FLARE) / NPT		ΤΙΜΗ €
 		$\varnothing A$ ΑΡΣ. (Flare)	$\varnothing B$ ΑΡΣ. (NPT)	 Ποσότητα ανά κιβώτιο
	COR50320	1/4"	1/8"	10
	COR50321	1/4"	1/4"	10
	COR50322	1/4"	3/8"	10
	COR50323	1/4"	1/2"	10
	COR50324	3/8"	1/8"	10
	COR50325	3/8"	1/4"	10
	COR50326	3/8"	3/8"	10
	COR50327	3/8"	1/2"	10
	COR50328	1/2"	1/4"	10
	COR50329	1/2"	3/8"	10
	COR50330	1/2"	1/2"	10
	COR50331	1/2"	3/4"	10
	COR50332	5/8"	3/8"	10
	COR50333	5/8"	1/2"	10
	COR50334	5/8"	3/4"	10
	COR50335	3/4"	1/2"	10
COR50336	3/4"	3/4"	10	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΡΟΔΕΛΕΣ ΧΑΛΚΙΝΕΣ ΚΩΝΙΚΕΣ ΓΙΑ ΡΑΚΟΡ (FLARE)			
		\varnothing (Flare)	 Ποσότητα ανά κιβώτιο	
COR50192		1/4"	10	
COR50193		5/16"	10	
COR50194		3/8"	10	
COR50195		1/2"	10	
COR50196		5/8"	10	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΕΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ 180° ΚΟΜΠΛΕ (ΘΗΛ ΡΑΚΟΡ & ΑΡΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ)			
COR50240	Χαλκοσωλήνας πάχους 1mm καμπύλη 180°, για σύνδεση	5/8"		
COR50242	Χαλκοσωλήνας πάχους 1mm καμπύλη 180°, για σύνδεση	1/2"		
COR50244	Χαλκοσωλήνας πάχους 1mm καμπύλη 180°, για σύνδεση	3/8"		
COR50246	Χαλκοσωλήνας πάχους 1mm καμπύλη 180°, για σύνδεση	1/4"		

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΣΕΤ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ (ΡΑΚΟΡ, ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ, κ.λπ.) ΜΕΣΑ ΣΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΒΑΛΙΤΣΑ		
A			
B			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:			
Μέσα στη σκληρή πλαστική βαλίτσα ταξινόμησης και μεταφοράς περιέχονται τα εξής εξαρτήματα:			
<ul style="list-style-type: none"> • 5 Σύνδεσμοι διπλοί (Flare) ΑΡΣ / ΑΡΣ 5/8" • 5 Σύνδεσμοι διπλοί (Flare) ΑΡΣ / ΑΡΣ 3/8" • 5 Σύνδεσμοι διπλοί (Flare) ΑΡΣ / ΑΡΣ 1/2" • 10 Σύνδεσμοι διπλοί (Flare) ΑΡΣ / ΑΡΣ 1/4" • 10 Βελόνες / Βαλβιδάκια με σύνδεσμούς O.D.S. • 10 Ροδέλες χάλκινες κωνικές για ρακόρ 1/4" • 10 Ροδέλες χάλκινες κωνικές για ρακόρ 5/16" • 1 Συστολικός κυλινδρικός σύνδεσμος 1/4" SAE • 1 Συστολικός κυλινδρικός σύνδεσμος 5/16" SAE • 1 Σωληνάριο Leak Lock, στεγανωτική πάστα για σφράγισμα ρακόρ • 10 Χρωμιωμένες Τάπες 1/4" SAE • 10 Χρωμιωμένες Τάπες 5/16" SAE • 1 Ρακόρ περιστρεφόμενο 1/4" SAE ΘΗΛ x 5/16" SAE ΑΡΣ • 1 Ρακόρ περιστρεφόμενο 5/16" SAE ΘΗΛ x 1/4" SAE ΑΡΣ • 1 Εξωλκέας 1/4" SAE για αφαίρεση / πλήρωση των βελόνων / βαλβιδάκια • 10 Σύνδεσμοι με βαλβίδα αντεπιστροφής, για σύνδεση φλεξίμπλ σωλήνα με το μανόμετρο • 1 Βαλβιδολόγος για αφαίρεση των βελόνων / βαλβιδάκια • 20 Ρακόρ (Flare) για σωλήνες 1/4" • 10 Ρακόρ (Flare) για σωλήνες 3/8" • 10 Ρακόρ (Flare) για σωλήνες 1/2" • 10 Ρακόρ (Flare) για σωλήνες 5/8" 			
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	ΤΙΜΗ €
COR50226	A	Σετ ορειχάλκινα εξαρτήματα με ρακόρ για μετρικούς σωλήνες	
COR50228	B	Σετ ορειχάλκινα εξαρτήματα με ρακόρ για σωλήνες σε ίντσες	

ΚΑΣΕΣ (ΖΥΓΟΙ) ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ






ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

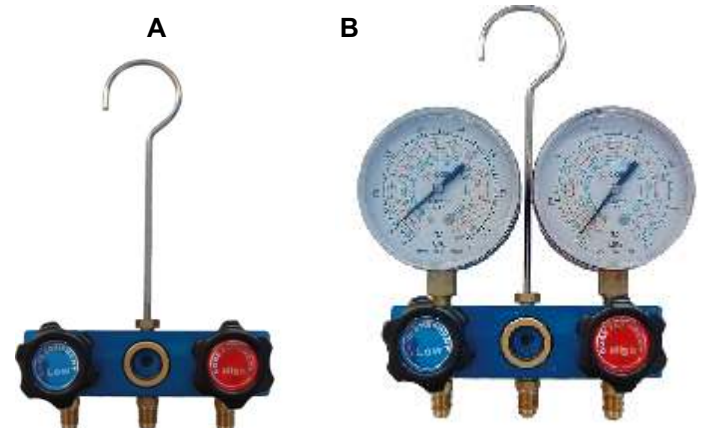

- Υψηλής ποιότητας, πρωτοποριακές μασίφ κάσες μανομέτρων (από μπλοκ αλουμινίου) αζεπέραστης κατασκευής με δύο (σε διπλές κάσες) ή τέσσερις (σε τετραπλές κάσες) βαλβίδες πρόσβασης (υποδοχές για λάστιχα μεταγγίσεως) για επαγγελματικές απαιτήσεις και ευκολία στη χρήση.
- Δυνατότητα πλήρωσης, κενού & σύνδεσης σε χαμηλή και υψηλή πλευρά χωρίς εναλλαγές στα λάστιχα και απώλεια του κενού στους σωλήνες.
- Ειδικός σχεδιασμός για βαθύ κενό (υποδοχή 3/8" SAE για λάστιχο μεταγγίσεως) στις τετραπλές κάσες.
- Ποιοτικά μανόμετρα βαθμονομημένα έως 500 psi (υψηλής) και 250 psi (χαμηλής). Τα μανόμετρα προστατεύονται με αντικραδασμική θήκη από καουτσούκ για προστασία των οργάνων από καθημερινά χτυπήματα και γρατζουνιές.
- Σχεδιασμένες για χρήση με όλα τα ψυκτικά υγρά (R-22, R-134A, R-404A, R-407C) και για **R-410A**.
- Στη συσκευασία περιλαμβάνονται έως και 4 λάστιχα μεταγγίσεως (ανάλογα το μοντέλο) με αντάπτορες επέμβασης **περιστρεφόμενους κατά 360°** και με βανάκια ασφαλείας.
- Οι κάσες μανομέτρων και τα λάστιχα μεταγγίσεως περιέχονται μέσα σε **ανθεκτική πλαστική βαλίτσα μεταφοράς (συμπεριλαμβάνεται στην τιμή) με αφρολέξ για ασφαλή μεταφορά χωρίς κραδασμούς.**

ΚΩΔΙΚΟΣ	Ψυκτικά υγρά	Περιγραφή	ΤΙΜΗ €
CLI02402	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	<ul style="list-style-type: none"> • ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΗ, ΜΕ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ (Pulse Free) • ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ: 3 x 1/4" SAE • ΛΑΣΤΙΧΑ: 3 x 1200 mm (ΜΠΛΕ, ΚΟΚΚΙΝΟ, ΚΙΤΡΙΝΟ) με βανάκια 	
CLI02404	R-410A	<ul style="list-style-type: none"> • ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΗ, ΜΕ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ (Pulse Free) • ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ: 3 x 5/16" SAE • ΛΑΣΤΙΧΑ: 3 x 1200 mm (ΜΠΛΕ, ΚΟΚΚΙΝΟ, ΚΙΤΡΙΝΟ) με βανάκια 	
CLI02406	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	<ul style="list-style-type: none"> • ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΤΕΤΡΑΠΛΗ, ΜΕ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ (Pulse Free) • ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ: 3 x 1/4" SAE + 1 x 3/8" SAE • ΛΑΣΤΙΧΑ: 4 x 1200 mm (ΜΠΛΕ, ΚΟΚΚΙΝΟ, ΚΙΤΡΙΝΑ) με βανάκια 	
CLI02408	R-410A	<ul style="list-style-type: none"> • ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΤΕΤΡΑΠΛΗ, ΜΕ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ (Pulse Free) • ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ: 3 x 5/16" SAE + 1 x 3/8" SAE • ΛΑΣΤΙΧΑ: 4 x 1200 mm (ΜΠΛΕ, ΚΟΚΚΙΝΟ, ΚΙΤΡΙΝΑ) με βανάκια 	

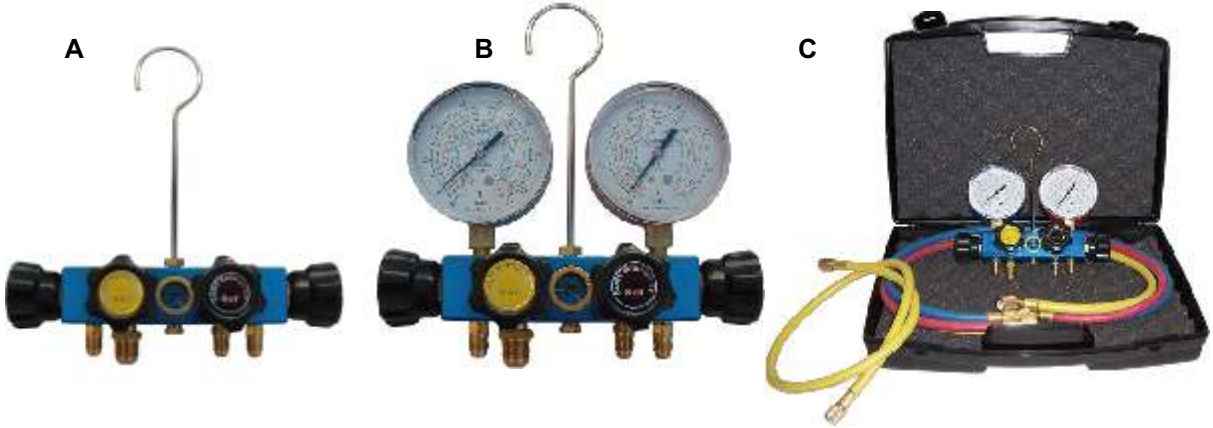
ΚΑΣΕΣ (ΖΥΓΟΙ) ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΜΟΝΕΣ					ΤΙΜΗ €
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>A</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>B</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>C</p> </div> </div>						
ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟΥ ΜΟΝΕΣ, ΧΩΡΙΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ						
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Συνδέσεις				
COR15002	A	1 x 1/4" SAE				
COR15004	A	1 x 5/16" SAE				
ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟΥ ΜΟΝΕΣ, ΜΕ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ Ø 80 mm						
	Αρίθμηση εικόνων	Ψυκτικά υγρά	Χρήση	Συνδέσεις	Σημείωση	
COR15006	B	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	Υψηλή πίεση	1 x 1/4" SAE	Ξηρού Τύπου & Pulse Free	
COR15008	B	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	Χαμηλή πίεση	1 x 1/4" SAE	Ξηρού Τύπου & Pulse Free	
COR15010	B	R-410A	Υψηλή πίεση	1 x 5/16" SAE	Ξηρού Τύπου & Pulse Free	
COR15012	B	R-410A	Χαμηλή πίεση	1 x 5/16" SAE	Ξηρού Τύπου & Pulse Free	
	Αρίθμηση εικόνων	Κλίμακα πίεσης	Συνδέσεις	Σημείωση		
COR15014	B	0 έως 1000 mbar	1 x 1/4" SAE	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ ΚΕΝΟΥ		
ΣΕΤ ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟΥ Ø 80 mm (ΞΗΡΟΥ ΤΥΠΟΥ & Pulse Free) ΜΟΝΕΣ, ΜΕ ΕΝΑ ΛΑΣΤΙΧΟ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ (ΜΕ 2 ΡΑΚΟΡ: ΘΗΛ ΙΣΙΟ & ΘΗΛ ΓΩΝΙΑ 45°) L=900 mm, ΜΕΣΑ ΣΕ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΒΑΛΙΤΣΑ ΜΕ ΑΦΡΟΛΕΞ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΧΩΡΙΣ ΚΡΑΔΑΣΜΟΥΣ						
	Αρίθμηση εικόνων	Ψυκτικά υγρά	Χρήση	Σύνδεση	Βανάκια	
COR15016	C	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	Υψηλή πίεση	1 x 1/4" SAE	ΝΑΙ	
COR15018	C	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	Υψηλή πίεση	1 x 1/4" SAE	ΟΧΙ	
COR15020	C	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	Χαμηλή πίεση	1 x 1/4" SAE	ΝΑΙ	
COR15022	C	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	Χαμηλή πίεση	1 x 1/4" SAE	ΟΧΙ	
COR15024	C	R-410A	Υψηλή πίεση	1 x 5/16" SAE	ΝΑΙ	
COR15026	C	R-410A	Υψηλή πίεση	1 x 5/16" SAE	ΟΧΙ	
COR15028	C	R-410A	Χαμηλή πίεση	1 x 5/16" SAE	ΝΑΙ	
COR15030	C	R-410A	Χαμηλή πίεση	1 x 5/16" SAE	ΟΧΙ	
COR15032	C	Κλίμακα πίεσης 0 έως 1000 mbar	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ ΚΕΝΟΥ	1 x 1/4" SAE	ΝΑΙ	
COR15034	C	Κλίμακα πίεσης 0 έως 1000 mbar	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ ΚΕΝΟΥ	1 x 1/4" SAE	ΟΧΙ	
ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΠΛΗΡΗ ΣΕΙΡΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ						

ΚΑΣΕΣ (ΖΥΓΟΙ) ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΕΣ					ΤΙΜΗ €	
A	B				C		
ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΕΣ, ΧΩΡΙΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ							
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Συνδέσεις					
COR15036	A	3 x 1/4" SAE					
COR15038	A	3 x 5/16" SAE					
ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΕΣ, ΜΕ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ							
Αρίθμηση εικόνων	Ψυκτικά υγρά	Συνδέσεις	Διάμετρος μανομέτρων	Σημείωση			
COR15040	B	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	3 x 1/4" SAE	80 mm	Ξηρού τύπου & Pulse Free		
COR15042	B	R-410A	3 x 5/6" SAE	80 mm	Ξηρού τύπου & Pulse Free		
COR15044	B	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	3 x 1/4" SAE	75 mm	Γλυκερίνης (κέλυφος αλουμινίου)		
COR15046	B	R-410A	3 x 5/6" SAE	75 mm	Γλυκερίνης (κέλυφος αλουμινίου)		
ΣΕΤ ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ Ø 80 mm (ΞΗΡΟΥ ΤΥΠΟΥ & Pulse Free) ΔΙΠΛΕΣ, ΜΕ 3 ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ (ΜΕ 2 ΡΑΚΟΡ: ΘΗΛ ΙΣΙΟ & ΘΗΛ ΓΩΝΙΑ 45°) L=1500 mm, ΜΕΣΑ ΣΕ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΒΑΛΙΤΣΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ) ΜΕ ΑΦΡΟΛΕΞ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΧΩΡΙΣ ΚΡΑΔΑΣΜΟΥΣ							
Αρίθμηση εικόνων	Ψυκτικά υγρά	Συνδέσεις	Λάστιχα μετάγγισης	Βανάκια			
COR15048	C	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	3 x 1/4" SAE	3 x 1500 mm	Ναι		
COR15050	C	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	3 x 1/4" SAE	3 x 1500 mm	Όχι		
COR15052	C	R-410A	3 x 5/6" SAE	3 x 1500 mm	Ναι		
COR15054	C	R-410A	3 x 5/6" SAE	3 x 1500 mm	Όχι		
ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΠΛΗΡΗ ΣΕΙΡΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ							

ΚΑΣΕΣ (ΖΥΓΟΙ) ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΤΕΤΡΑΠΛΕΣ					ΤΙΜΗ €
						
ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΤΕΤΡΑΠΛΕΣ, ΧΩΡΙΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ						
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Συνδέσεις				
COR15056	A	3 x 1/4" SAE + 1 x 3/8" SAE				
COR15058	A	3 x 5/16" SAE + 1 x 3/8" SAE				
ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΤΕΤΡΑΠΛΕΣ, ΜΕ ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ						
	Αρίθμηση εικόνων	Ψυκτικά υγρά	Συνδέσεις	Διάμετρος μανομέτρων	Σημείωση	
COR15060	B	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	3 x 1/4" SAE + 1 x 3/8" SAE	80 mm	Ξηρού τύπου & Pulse Free	
COR15062	B	R-410A	3 x 5/16" SAE + 1 x 3/8" SAE	80 mm	Ξηρού τύπου & Pulse Free	
COR15064	B	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	3 x 1/4" SAE + 1 x 3/8" SAE	75 mm	Γλυκερίνης (κέλυφος αλουμινίου)	
COR15066	B	R-410A	3 x 5/16" SAE + 1 x 3/8" SAE	75 mm	Γλυκερίνης (κέλυφος αλουμινίου)	
ΣΕΤ ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ Ø 80 mm (ΞΗΡΟΥ ΤΥΠΟΥ & Pulse Free) ΤΕΤΡΑΠΛΕΣ, ΜΕ 4 ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ (ΜΕ 2 ΡΑΚΟΡ: ΘΗΛ ΙΣΙΟ & ΘΗΛ ΓΩΝΙΑ 45°), ΜΕΣΑ ΣΕ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΒΑΛΙΤΣΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ) ΜΕ ΑΦΡΟΛΕΞ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΧΩΡΙΣ ΚΡΑΔΑΣΜΟΥΣ						
	Αρίθμηση εικόνων	Ψυκτικά υγρά	Συνδέσεις	Λάστιχα μετάγγισης	Βανάκια	
COR15068	C	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	3 x 1/4" SAE + 1 x 3/8" SAE	3 x 1500 mm + 1 x 900 mm	Ναι	
COR15070	C	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	3 x 1/4" SAE + 1 x 3/8" SAE	3 x 1500 mm + 1 x 900 mm	Όχι	
COR15072	C	R-410A	3 x 5/16" SAE + 1 x 3/8" SAE	3 x 1500 mm + 1 x 900 mm	Ναι	
COR15074	C	R-410A	3 x 5/16" SAE + 1 x 3/8" SAE	3 x 1500 mm + 1 x 900 mm	Όχι	
ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΠΛΗΡΗ ΣΕΙΡΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ						

ΚΑΣΕΣ (ΖΥΓΟΙ) ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ / ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ	ΤΙΜΗ €
		
<p>Ηλεκτρονική κάσα μανομέτρων για ρύθμιση, συντήρηση, επισκευή αλλά και έλεγχο κενού σε συστήματα ψύξης και κλιματισμού.</p> <p>Η ψηφιακή κάσα μανομέτρων διαθέτει ευδιάκριτη μεγάλη οθόνη LCD που απεικονίζει εκτός των άλλων τις ακόλουθες μετρήσεις: Πιέσεις (υψηλή & χαμηλή), στιγμιαίες θερμοκρασίες, ένδειξη θερμοκρασίας εξάτμισης νερού κατά τη διαδικασία κενού, έλεγχος κενού, αποτίμηση υπερθέρμανσης και υπόψυξης του συστήματος. Όλες οι μετρήσεις απεικονίζονται για πάνω από 60 ψυκτικά υγρά αποθηκευμένα στο όργανο.</p> <p>Με τη βοήθεια της τσιμπίδας στον αισθητήρα του θερμοστοιχείου (όταν πιάνεται πάνω στη σωλήνα), καταγράφεται και απεικονίζεται στην οθόνη η πραγματική θερμοκρασία του σωλήνα. Έτσι αυτομάτως το όργανο υπολογίζει ταυτόχρονα την υπερθέρμανση και υπόψυξη του συστήματος.</p> <p>Με τη βοήθεια του αισθητήρα κενού (όταν αυτός συνδεθεί στην κάσα μανομέτρων) απεικονίζονται στην οθόνη του οργάνου πληροφορίες για το αν έχετε επιτύχει βαθύ κενό κατά την προσπάθεια εκκένωσης του συστήματος.</p> <p>Μετρώντας την πίεση του συστήματος και τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος σε μια συγκεκριμένη χρονική περίοδο, έχετε ένδειξη για τη στεγανότητα του συστήματος.</p> <p>Για να διασφαλιστεί η διαρκής απόδοση και η αντοχή στη σκληρή δουλειά, το κέλυφος του οργάνου είναι κατασκευασμένο από σκληρό πλαστικό ABS και επιπρόσθετα, έχει εξωτερικά λαστιχένια επικάλυψη με αντιολισθητικές εργονομικές αυλακώσεις.</p> <p>Είναι ένα πολύτιμο εργαλείο που θα κάνει τη ζωή του ψυκτικού ευκολότερη δίνοντάς του γρήγορα, εύκολα και με ακρίβεια τις σωστές μετρήσεις / πληροφορίες για το σύστημα ψύξης και κλιματισμού.</p>		
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:		
<ul style="list-style-type: none"> - Απεικόνιση μονάδων πίεσης: psi, INHg, bar, MPa, kg/cm² - Απεικόνιση μονάδων θερμοκρασίας: °F ή °C - Απεικόνιση μονάδων για βαθύ κενό: Micron, mbar, kPA, mmHg - Ανάλυση κλίμακα πίεσης: 1 psi (0,07 bar, 0,007 MPa, 0,07 kg/cm²) - Ακρίβεια οργάνου: ±1 psi ή 1% της ένδειξης (όποιο είναι μεγαλύτερο) - Πίεση λειτουργίας: 0 έως 750 psi (52 bar, 5 MPa, 52 kg/cm²) - Πίεση ελέγχου (ανεκτή πίεση χωρίς εσωτερική ζημιά): 1000 psi (70 bar, 7 MPa, 70 kg/cm²) - Εύρος θερμοκρασίας ψυκτικού υγρού: -40° C έως +93° C - Θερμοκρασία λειτουργίας: 0° C έως 50° C - Ακρίβεια θερμοκρασίας: ±0,5° C (μεταξύ 0° C έως 71° C) - Θερμοκρασία αποθήκευσης: -12° C έως +49° C - Βαλβίδες σύνδεσης: 3 x 1/4" APΣ - Flare - Τροφοδοσία: Μπαταρία 9 V DC (με δυνατότητα επιπλέον μετασχηματιστή AC / DC) <p>- Διάρκεια ζωής μπαταρίας: $\begin{cases} 30 \text{ έως } 36 \text{ ώρες (μόνο συνεχής λειτουργία ελέγχου θερμοκρασίας & \text{ πίεσης)} \\ 25 \text{ έως } 30 \text{ ώρες (συνεχής λειτουργία ελέγχου κενού και ενεργός οπίσθιος φωτισμός οθόνης)} \end{cases}$</p> <p>- Απενεργοποίηση: Αυτομάτως μετά από 15 min χωρίς λειτουργία</p> <p>• Το όργανο μαζί με τον αισθητήρα κενού, το θερμοστοιχείο (με την τσιμπίδα), τα 3 εύκαμπτα σωληνάκια με τα ρακόρ σύνδεσης και τις οδηγίες χρήσης, βρίσκονται μέσα σε σκληρή πλαστική βαλίτσα με ειδικές θήκες για ασφαλέστερη μεταφορά και προστασία από τους κραδασμούς.</p>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
COR15075	Ηλεκτρονική / ψηφιακή κάσα μανομέτρων μέσα σε πλαστική βαλίτσα	



ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΠΛΕΣ ΚΑΣΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ		ΤΙΜΗ €	
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>A - 1</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>A - 2</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>A - 3</p>  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p>B - 1</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>B - 2</p>  </div> </div>			
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή		
COR15076	A - 1	Συστολή 1/8" NPT ΘΗΛ x 1/4" SAE ΑΡΣ		
COR15078	A - 1	Συστολή 1/8" NPT ΘΗΛ x 5/16" SAE ΑΡΣ		
COR15080	A - 2	Συστολή 1/8" NPT ΑΡΣ x 1/4" SAE ΑΡΣ		
COR15082	A - 2	Συστολή 1/8" NPT ΑΡΣ x 5/16" SAE ΑΡΣ		
COR15084	A - 3	Βαλβίδα με ένδειξη στο κουμπί "REF"		
COR15086	A - 3	Βαλβίδα με ένδειξη στο κουμπί "VAC"		
COR15088	A - 3	Βαλβίδα με ένδειξη στο κουμπί "LOW"		
COR15090	A - 3	Βαλβίδα με ένδειξη στο κουμπί "HIGH"		
COR15092	B - 1	Μαύρη σκληρή πλαστική (ABS) βαλίτσα μεταφοράς για μονή κάσα μανομέτρου (διαστάσεις: Μ: 38,5 x Π: 26,5 x Υ: 10 cm)		
COR15094	B - 2	Μαύρη σκληρή πλαστική (ABS) βαλίτσα μεταφοράς για διπλή ή τετραπλή κάσα μανομέτρων (διαστάσεις: Μ: 40 x Π: 30 x Υ: 10 cm)		


ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ, ΑΠΛΑ - ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΞΗΡΟΥ ΤΥΠΟΥ - "PULSE - FREE", ΚΑΘΕΤΑ - κί 1,6				ΤΙΜΗ €
	R-22, R-134A, R-404A, R-407C 	R-410A 			
	Κλίμακα ψυκτικών υγρών	Συνδέσεις	Διάμετρος	Καταλληλότητα (χρήση)	
COR20006	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	1/8" NPT	80 mm	Υψηλής πίεσης	
COR20008	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	1/8" NPT	80 mm	Χαμηλής πίεσης	
COR20010	R-410A	1/8" NPT	80 mm	Υψηλής πίεσης	
COR20012	R-410A	1/8" NPT	80 mm	Χαμηλής πίεσης	
COR20014	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	1/4" SAE	80 mm	Υψηλής πίεσης	
COR20016	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	1/4" SAE	80 mm	Χαμηλής πίεσης	
COR20018	R-410A	1/4" SAE	80 mm	Υψηλής πίεσης	
COR20020	R-410A	1/4" SAE	80 mm	Χαμηλής πίεσης	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ, ΚΑΘΕΤΑ, ΜΕ ΚΕΛΥΦΟΣ ΙΝΟΧ - κί 1,6				
	R-22, R-134A, R-404A, R-407C 	R-410A 			
	Κλίμακα ψυκτικών υγρών	Συνδέσεις	Διάμετρος	Καταλληλότητα (χρήση)	
COR20022	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	1/8" NPT	75 mm	Υψηλής πίεσης	
COR20024	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	1/8" NPT	75 mm	Χαμηλής πίεσης	
COR20026	R-410A	1/8" NPT	75 mm	Υψηλής πίεσης	
COR20028	R-410A	1/8" NPT	75 mm	Χαμηλής πίεσης	
COR20050	R-410A	1/4" SAE	63 mm	Υψηλής πίεσης	
COR20052	R-410A	1/4" SAE	63 mm	Χαμηλής πίεσης	

ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ, ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ - ΚΕΝΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ, ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ, ΜΕ ΚΕΛΥΦΟΣ ΙΝΟΧ, ΜΕ ΒΑΣΗ ΚΑΙ ΒΙΔΕΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ - κί 1,6				ΤΙΜΗ €
					
	Κλίμακα ψυκτικών υγρών	Συνδέσεις	Διάμετρος	Καταλληλότητα (χρήση)	
COR20030	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	1/4" SAE Όπισθεν κεντρικά	63 mm	Υψηλής πίεσης	
COR20032	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	1/4" SAE Όπισθεν κεντρικά	63 mm	Χαμηλής πίεσης	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΚΕΝΟΥ, ΒΕΛΟΝΑΣ - κί 1,6				
					
	Αρίθμηση εικόνων	Συνδέσεις	Διάμετρος	Καταλληλότητα (εύρος πίεσης)	
COR20038	A	1/8" NPT οριζόντιο	80 mm	0 έως 1000 mbar (0 έως 100 kPa)	
COR20040	B	1/8" NPT κάθετο	80 mm	0 έως 1000 mbar (0 έως 100 kPa)	


ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΦΛΕΞΙΜΠΛ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ L=900 mm			ΤΙΜΗ €	
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: ● ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ: SAE J2196 ● ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: max 55 bar ● ΠΙΕΣΗ ΑΝΤΟΧΗΣ: max 300 bar ● ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤ.: -40°C έως +93°C 		Συνδέσεις	Χρώμα σωλήνα	Ψυκτικά υγρά (χρήση)		
	COR25102	1/4" SAE θηλυκό ίσιο x 1/4" SAE θηλυκό γωνία 45°	Μπλε	R-22, R-134A, R-404A, R-407C		
	COR25104	1/4" SAE θηλυκό ίσιο x 1/4" SAE θηλυκό γωνία 45°	Κόκκινο	R-22, R-134A, R-404A, R-407C		
	COR25106	1/4" SAE θηλυκό ίσιο x 1/4" SAE θηλυκό γωνία 45°	Κίτρινο	R-22, R-134A, R-404A, R-407C		
	COR25108	5/16" SAE θηλυκό ίσιο x 5/16" SAE θηλυκό γωνία 45°	Μπλε	R-410A		
	COR25110	5/16" SAE θηλυκό ίσιο x 5/16" SAE θηλυκό γωνία 45°	Κόκκινο	R-410A		
	COR25112	5/16" SAE θηλυκό ίσιο x 5/16" SAE θηλυκό γωνία 45°	Κίτρινο	R-410A		
	COR25114	3/8" SAE θηλυκό ίσιο x 3/8" SAE θηλυκό ίσιο	Κίτρινο	Για κενό		
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΦΛΕΞΙΜΠΛ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ L=1500 mm ΜΕ ΒΑΝΑΚΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ				
			Συνδέσεις	Χρώμα σωλήνα	Ψυκτικά υγρά	
	COR25414	1/4" SAE θηλυκό ίσιο x 1/4" SAE θηλυκό γωνία 45°	Μπλε	R-22, R-134A, R-404A, R-407C		
	COR25416	1/4" SAE θηλυκό ίσιο x 1/4" SAE θηλυκό γωνία 45°	Κόκκινο	R-22, R-134A, R-404A, R-407C		
	COR25418	1/4" SAE θηλυκό ίσιο x 1/4" SAE θηλυκό γωνία 45°	Κίτρινο	R-22, R-134A, R-404A, R-407C		
	COR25426	5/16" SAE θηλυκό ίσιο x 5/16" SAE θηλυκό γωνία 45°	Μπλε	R-410A		
	COR25428	5/16" SAE θηλυκό ίσιο x 5/16" SAE θηλυκό γωνία 45°	Κόκκινο	R-410A		
	COR25430	5/16" SAE θηλυκό ίσιο x 5/16" SAE θηλυκό γωνία 45°	Κίτρινο	R-410A		
	ΦΛΕΞΙΜΠΛ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ L=1200 mm & L=1500 mm ΜΕ ΒΑΝΑΚΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, ΣΕΤ 3 ΤΕΜ					
	Κωδικός	Συνδέσεις	Μήκος σωλήνα	Χρώμα σωλήνα	Ψυκτικά υγρά	
	COR25810	1/4" SAE θηλυκό ίσιο x 1/4" SAE θηλυκό γωνία 45°	1200 mm	Μπλε, Κόκκινο και Κίτρινο	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	
	COR25814	5/16" SAE θηλυκό ίσιο x 5/16" SAE θηλυκό γωνία 45°	1200 mm	Μπλε, Κόκκινο και Κίτρινο	R-410A	
	COR25818	1/4" SAE θηλυκό ίσιο x 1/4" SAE θηλυκό γωνία 45°	1500 mm	Μπλε, Κόκκινο και Κίτρινο	R-22, R-134A, R-404A, R-407C	
	COR25822	5/16" SAE θηλυκό ίσιο x 5/16" SAE θηλυκό γωνία 45°	1500 mm	Μπλε, Κόκκινο και Κίτρινο	R-410A	
	COR25816	1/4" SAE θηλυκό ίσιο x 5/16" SAE θηλυκό γωνία 45° (το κίτρινο: 1/4" x 1/4")	1200 mm	Μπλε, Κόκκινο και Κίτρινο	R-410A	
ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΜΗΚΗ: 900, 1200, 1500, 2500, 3000 mm						

ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΑ / ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ (SPLIT)

ΕΙΔΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ (SPLIT)
	<p>Ηλεκτροστατικό Φίλτρο με Ενεργό Άνθρακα, (με αντιβακτηριδιακή προστασία)</p> <p>Το πρωτοποριακό ηλεκτροστατικό φίλτρο Fintek χάρη στην πολυμεροποίηση με το αντιβακτηριδιακό, συγκρατεί τη γύρη και τα βακτηρίδια και δεν επιτρέπει τη διάδοσή τους.</p> <p>Ένα καθαρό φίλτρο σημαίνει εξοικονόμηση, βελτίωση των επιδόσεων και αύξηση της άνεσης.</p> <p>ΑΕΜΙΝΑ</p> <p>Αυτή η τεχνολογία είναι μοναδική στο είδος της. Στην απευθείας επαφή με τους μικροοργανισμούς, η ΑΕΜΙΝΑ συμπεριφέρεται σαν «καταστροφέας» μεμβρανών διακόπτοντας τις φυσικές ζωτικές λειτουργίες και καταστρέφοντας το κύτταρο.</p> <p>Το πλεονέκτημά της βρίσκεται στο ότι το αποτέλεσμα δεν μειώνεται στο χρόνο και ούτε αναλώνεται, αλλά και στο ότι πάνω απ' όλα δεν αποβάλλεται στο περιβάλλον.</p> <p>Η αντιβακτηριδιακή τεχνολογία ΑΕΜΙΝΑ είναι μοναδική γιατί:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αντέχει στο νερό • Αντέχει στο χρόνο • Παραμένει ενεργή σε όλη τη μάζα του υλικού • Δεν καταναλώνεται από τους μικροοργανισμούς • Δεν αποβάλλεται στο περιβάλλον
	<p>Αποσμητικό Φίλτρο Υψηλής Απόδοσης</p> <p>Το φίλτρο Fintek χρησιμοποιεί μια δομή σε κυψελωτό σχήμα ενεργών υπερ-απορροφητικών ανθράκων που ελαττώνει τα μόρια των στοιχείων που ευθύνονται για τις δυσάρεστες οσμές.</p> <p>Κυματωειδής Πρόσοψη</p> <p>Η κυματωειδής επιφάνεια στην πρόσοψη αυξάνει σημαντικά την επιφάνεια φιλτραρίσματος.</p>
	<p>Πίσω μέρος Ηλεκτροστατικού Φίλτρου</p> <p>Το πίσω μέρος του φίλτρου είναι κατασκευασμένο από πλέγμα ενεργού άνθρακα για να απορροφά τις οσμές που οφείλονται σε μούχλα και μυκητιακά σπόρια. Στα φίλτρα το ηλεκτροστατικό φορτίο παραμένει ίδιο σε ολόκληρη την επιφάνειά τους.</p> <p>Τα φίλτρα παραδίδονται ένα ένα σφραγισμένα μέσα σε σκληρή πλαστική συσκευασία</p> <p>Γιατί απαιτείται να αλλάζουμε τα φίλτρα όταν προβλέπεται;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Γιατί χάνουν το ηλεκτροστατικό τους φορτίο και δεν έλκουν / συγκρατούν τα βακτηρίδια. - Εξαντλείται ο ενεργός άνθρακας. - Βγάζουν δυσοσμία (ο ενεργός άνθρακας δεν μπορεί να συγκρατήσει πλέον τις οσμές που προέρχονται από νεκρά βακτηρίδια). - Αν τα φίλτρα είναι πολύ βρώμικα, αναπαράγουν τα βακτηρίδια και γίνονται επικίνδυνα για την υγεία. - Το αντιβακτηριδιακό γίνεται αναποτελεσματικό, αν καλυφθεί με σκόνη. <p>Τα φίλτρα είναι αποτελεσματικά κατά 99,9% ενάντια εκτός των άλλων, στον σταφυλόκοκκο και στη “νόσο των λεγεωνάριων” (Legionella).</p> <p>Πιστοποιητικό S.S.C.C.P.</p> <p>Το Πιστοποιητικό αυτό εκδίδεται από το Ιταλικό Ινστιτούτο S.S.C.C.P. πάνω σε πειράματα αντιβακτηριδιακής και αντιμυκητιακής δράσης σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.</p> <p>Η ΚΑΛΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΕΡΑ ΠΟΥ ΑΝΑΠΝΕΟΥΜΕ ΕΥΝΟΕΙ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΜΑΣ !</p>

ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ & ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ, ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ














ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΤΙΜΗ €	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
FA101	8032853940501		EXWH 081-100-130 EXW 070-090-120 MH MGH MHI EW EWP 070 090 120 + (R 22 E R 407A)		2 EL
FA1	8032853940112		WGH 070-090-120(E)		2 EL
FA 107	8032853940463		EWP EW EWAH 070 090 120 EWIH 071 091 121 Inv 410A GW/GWI 090-120-180		2 EL
FA2	8032853940129		ST XLM 7-9-12RC SLM 9-120 INV + LOGICO LEADER 7-9-12		2 EL
FA9	8032853940181		SERIE FLORIDA 7-9-12 + SERIE KOMPASS E STARTER 7-9-02		1 EL + 1 DEO
FA3	8032853940136		AWR 508-509-512 CL/HL + AWS AWI PROFESSIONAL AWZ		2 EL
FA9	8032853940181		AW22-2838AC(H)L AWR 609-612-515-518-522 S(H)CL(3) + ARTICO CLASSICO		1 EL + 1 DEO
FA12	8032853940463		SERIE AWG + Artiko - Serie AWS		2 EL
FA102	8032853940518	 	AMW/ADW 07-09-012 MODELLI 2001		2 DEO
FA4	8032853940389		AMW 07-09-12 AIMW 10-12 H-HB (C-HA) IDW 09 (HA) + AMBITION e DUAL EMOTION 07-09-12		2 EL
FA7	8032853940167		AMW 07-09-12CBN/HBN A-DW 07-09-12 CAN/HAN TRI/QUA A-IMW 10-12-HX + Ambition - Evolution		2 EL
FA28	8032853940372		A-MW 07-09-12HAX/ HBX + ROUND DISPLAY A-DW 07-09-12		1 EL + 1 DEO
FA102	8032853940518		RS 7-9-12 (R) Multi		2 DEO
FA4	8032853940389		RG 7-9-13(C-CN-RN) RGF 7-9-13 DUAL TRIAL QUADRI		2 EL
FA5	8032853940143		42HWG/Q 007-009-012 42PHW/PHQ 42HW/HQV 007-009-012 PQV-S 42HQM		1 EL + 1 DEO
FA18	8032853940273		XPOWER 42PQW-S INVERTER*		1 EL + 1 DEO
FA6	8032853940150		SERIE 2001-2004 (DSB-F094/124) 2004		2 EL
FA7	8032853940167		SERIE BASIC DSB 094 124 INVERTER MULTI + DSB G-I 075 095 125 LH DSB G-F 076 096 126 PH-LH-U E MULTI + DSB G-I 075 095 125 LH DSB G-F 076 096 126 PH-LH-U E MULTI		2 EL
FA8	8032853940174		FT(Y)J FTY-S-B 18-20-25-35-FTX(FTXD-AZKZ) (D)-J-B- CTX 25-35-SIESTA MODELLI R22 SERIE (A-B)		2 EL
FA16	8032853940259		FTK FTX RX RK 18-20-25-35 multi 4 filtri		2 EL + 2 DEO
FA23	8032853940327		FTKG-S (RKS RXH RNYS RYN/S) MULTI 2,3,4 MKS MXS = serie C		1 EL + 1 DEO
FA27	8032853940365		STYLISH FTXG-RXG 25-35		2 DEO
FA 32	8032853940426		FTXS FTKS 20 25 35 50 D Serie D + FLX FVX		2 EL
FA109	8032853940587		FTX R 28-42-50 E URURU SARARA		1 EL + 2 DEO
FA19	8032853940280			DPW 9 - 12 clima anno 2003-2004 - N.D.	
FA 15	8032853940419	DPW 90 120 PLANOS E INVERTER			1 EL + 1 DEO
FA 7	8032853940167	CPK 90 120 MULTI**			2 EL
FA2	8032853940129		WMN 7-9-12 WMN 9-12 INV. MULTI + SERIE DELTA/OMEGA		2 EL
FA9	8032853940181		WNG 7-9-12 RC WNG 9-12 INVERTER + SERIE ALPHA		1 EL + 1 DEO
FA28	8032853940372		Modelli 2003/2004		1 EL + 1 DEO
FA15	8032853940419		ROF 9 12		1 EL + 1 DEO
FA20	8032853940297		SMILE 7-9-12 PC7 PC10		2 EL
FA 7	8032853940167		Genius - Charte - Space		2 EL
FA9	8032853940181		RSW 7-9-12(R) RSMW 19 (R) AOF 127 (R) AOF 24 SS (R)		1 EL + 1 DEO
FA10	8032853940198		RSW 7-9-12(R) RSMW 19 (R) AOF 127 (R) AOF 24 SS (R) + TELAI		1 EL + 1 DEO
FA 31	8032853940419		modelli inverter R410		1 EL + 1 DEO
FA9	8032853940181		ASY 7-9-12 (A,R) A0Y 19-20-24-32 (A,R,AM,BS,RSS,AM5)		1 EL + 1 DEO
FA10	8032853940198		ASY 7-9-12 (A,R) A0Y 19-20-24-32 (A,R,AM,BS,RSS,AM5) + TELAI		1 EL + 1 DEO
FA31	8032853940419		ASY LC / LC R410A + UA UM3		1 EL + 1 DEO
FA9	8032853940181		ASH 7-9-12 (AS,RS) AOH 19-20-32 (AN, AM, RN)		1 EL + 1 DEO
FA10	8032853940198		ASH 7-9-12 (AS,RS) AOH 19-20-32 (AN, AM, RN) + TELAI + ASY 07-09-12-14 UB		1 EL + 1 DEO
FA 31	8032853940419		Asy B 09-12 L(D -C)		1 EL + 1 DEO
FA6	8032853940150		HSU 7-9-12 INVERTER 10-12 MULTI		2 EL
FA33	8032853940433		Elegant -Dignity -09-IL		2 EL
FA11	8032853940204		SUMMIT 25		2 EL
FA12	8032853940211		SERIE SUMMIT 32-40-50 SERIE PAM 32-40-50		2 EL
FA6	8032853940150		MONO-MULTIZONE RAC 25-35-50		2 EL
FA22	8032853940310		MODELLI RAS 25-35-50		1 EL + 1 DEO
FA6	8032853940150		HKEN 201 291 351 V HKEI 201 261 351		2 EL
FA7	8032853940167		HKEI 201 261 351 E HKEN HKEL		2 EL
FA7	8032853940167		MONO SPIN 410 407 7-9-12SH MULTI 18-21 - MH Arthemio Fly Inverter (mono-multi)		2 EL

*: 42NQV_H / 42NQV_M / 42PQV-S / 42HQV

**: PLNI / PLN / PLND / PLS / PLSI / DPWEC/DPWD EC / DPWI-EC/DPW EC

 EL : ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ
DEO : ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ


ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ & ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ, ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΤΙΜΗ €	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
FA1	8032853940112		LS-L126DHL LSJ960-961962HL/CL/RL/NL LM 1460 H2L 1963C2L		2 EL
FA30	8032853940402		2063H3L 2163C2L/H3 3063H3L S 07-09-12 AH (N) AC LH (N) MULTI + S 07 09 12 AN S 09 12 18 AW 1 FILTRO DEO		2 DEO
FA104	8032853940532		Clima 2002		2 EL
FA21	8032853940303		MWM 007-010-016 - MULTI		1 EL + 1 DEO
FA22	8032853940310		M5WM 007-009-010-015 G/GR		1 EL + 1 DEO
FA7	8032853940160		GLAMOUR LIGHT 7 -9- 12 18- e modelli anni precedenti + Light Plasmax Kristal Smilzo		2 EL
FA7	8032853940160		Serie GLORY 7-9-12-16 MULTI ECO - INVERTER + PLASMAX E IDROSPLIT		2 EL
FA13	8032853940228		MS(H) 07-09-12 MSZ-6 09-12 (YV-W) MSC (YV-W) MSX07-09-12 MULTI SPLIT tutte le serie msz-msh		2 EL
FA14	8032853940235		MS(H) 07-09-12 MSZ-6 09-12 (YV-W) MSC (YV-W) MSX07-09-12 MULTI SPLIT tutte le serie msz-msh		1 EL + 1 DEO
FA36	8032853940464		MS2 GE - VADELUX - POWER INVERTER - PLUS INVERTER		1 EL + 1 DEO
FA15	8032853940242		SKM 258-288-328-458 SRK 25-35-40 GZ-ZI SKM 222-252(22-25-28-32) SRC 20-28-40 HC-S - SRK 20/25/35/50 2G		1 EL + 1 DEO
FA3	8032853940136		DIFFUSIONE 9 -10,5 - 12 - Selezione		2 EL
FA12	8032853940211		CS 95-125 A75 (G-C-A-KE) MULTI (mod. 2001 2002) compatibile con cod panasonic cz-sfd50n e cz-sf5n cz-sf70 -71p		2 EL
FA103	8032853940525		CS 95-125 A75 TUTTE (mod. ANTE 2000)		2 EL
FA5	8032853940143		CS (PE-E-XE-W-W) 7-9-12 CKECKP DE LUXE STANDAR MULTISPLIT CS (A-C-E BPK BPKG) 7-9-12 compatibile con cod panasonic cz-sfd50n e cz-sf5n cz-sf70 -71p		1 EL + 1 DEO
FA34	8032853940440		Alubaster		2 EL
FA108	8032853940570		COMPATIBILE CON CWD000097		2 EL
FA11	8032853940204		WSI 25		2 EL
FA12	8032853940214		WSI 30-40-50 S WSI 30-40-55 P		2 EL
FA6	8032853940150		EMS 20-25-30-40 mod. 2003 ENERGY 4 2004 (WSI 25-35-50 2004)		2 EL
FA22	8032853940310		MATRIX 425-435		1 EL + 1 DEO
FA105	8032853940549		AQV 09-12 F2VE AS/AQ 7-9-12 A1AE/VE AM(14,18,24260) 1E2/VE		1 EL + 1 DEO
FA17	8032853940266		SC/SH 072-92-112 Z SH 9-12 V A AM18-24-26 Z		1 EL + 1 DEO
FA24	8032853940334		SH07-09-12AP BP AS E MULTI PREMIUM AQV 09/12/18 MW/MS		1 EL + 1 DEO
FA29	8032853940396		Samsung Prestige MH23 026 305 FWEA		1 EL + 1 DEO
FA35	8032853940457		Samsung Vision AQV 09-12-18-24 (VB-VS)		1 EL + 1 DEO
FA3	8032853940136		SAP K 78-98128 (E,EH)		2 EL
FA25	8032853940341		SAP KCR 73-93-123 E(EK) SAP KCR 74-94-124 E(EK) SAP KCR 93-123 EH MULTISPLIT + FLAYER KR 74 94 124 INV		2 EL
FA101	8032853940501		AY A 079-099-129 E AY X 079-099-108-127-138 E2		2 EL
FA107	8032853940563		AY(H) A 07-09-012 BE AY XM 07-09-12 CR AY X 08-10-13 BE CR AYXP 7-9-12 ER AEX 07-09-12 PLASMA + AYX 7-9-12 FR/GHR		2 EL
FA18	8032853940273		RAS 07-10-13 YK(H) - ES - Multi - RAS 10-13 YKV - E RAS 10-13		1 EL + 1 DEO
FA106	8032853940554		YKCV EK		1 EL + 1 DEO

EL : ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ
DEO : ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ

Για οποιοδήποτε μοντέλο ή κατασκευαστή που δεν συμπεριλαμβάνεται στον παραπάνω πίνακα παρακαλούμε όπως έρθετε σε επικοινωνία με την εταιρία μας.


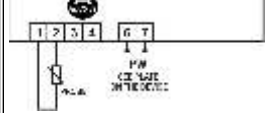

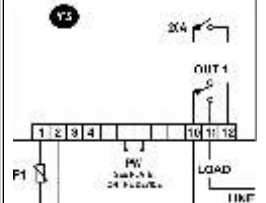

ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ RC-4000 ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ SPLIT

ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Αυτόματη & χειροκίνητη αναζήτηση κωδικού (συχνότητας) ● Επιλογή από τη λίστα 4000 κωδικών. Συμβατότητα με όλα τα μοντέλα των γνωστών κατασκευαστών κλιματιστικών (CARRIER, FUJITSU, HITACHI, LG, MITSUBISHI, SAMSUNG, TOSHIBA, SANYO, κ.ά.). Οι πιο δημοφιλείς κωδικοί αναγράφονται στο πίσω μέρος της συσκευασίας του χειριστήριου, για ευκολία του χρήστη. Σε περίπτωση που το μοντέλο του κλιματιστικού δεν περιλαμβάνεται στη λίστα αυτή, ενεργοποιήστε τη λειτουργία αυτόματης εύρεσης κωδικού πατώντας το κουμπί "SELECT" (S) για 5 sec. ● Επιπρόσθετα των λειτουργιών ενός STANTAP τηλεχειριστήριου κλιματιστικού - ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ, ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ, ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ, ΚΙΝΗΣΗ ΠΕΡΣΙΔΩΝ - το συγκεκριμένο ασύρματο χειριστήριο τελευταίας γενιάς περιλαμβάνει χρονοδιακόπτη / προγραμματιστή για ρύθμιση ημερήσιου προγράμματος ON / OFF. ● Ρολόι με ένδειξη τρέχουσας ώρας ● Ένδειξη θερμοκρασίας περιβάλλοντος (ακόμα και όταν το χειριστήριο δεν λειτουργεί) ● Επιλογή θερμοκρασίας σε βαθμούς °C / °F ● Φωτιζόμενη μεγάλη οθόνη LCD με ενδείξεις επιλογών και λειτουργίας ● Μέγιστη απόσταση χειρισμού 8 m ● Επιλογή νυχτερινής λειτουργίας "SLEEP" ● Συμπεριλαμβάνεται βάση τοίχου ● Μπαταρίες: 2 x αλκαλικές 1,5 V τύπου "AAA" (δεν συμπεριλαμβάνονται) ● Διαστάσεις: Μ: 165 mm x Π: 55 mm x Β: 25 mm ● Βάρος: 100 gr (εκτός των μπαταριών) <p style="text-align: center;">Στη συσκευασία συμπεριλαμβάνονται αναλυτικές οδηγίες χρήσης στα ελληνικά και στα αγγλικά.</p>	
ΤΟ ΠΛΕΟΝ ΑΞΙΟΠΙΣΤΟ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ, ΜΕΓΑΛΗ ΕΥΚΟΛΙΑ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: 2 ΧΡΟΝΙΑ		





ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΓΙΑ ΨΥΞΗ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ

ΕΙΔΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΠΛΑΚΕΤΑ ΓΙΑ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ON / OFF SPLIT						
							
<p>Ηλεκτρονική πλακέτα (Universal) για όλα τα μοντέλα (συμβατικά ON / OFF) κλιματιστικών SPLIT (εσωτερική μονάδα) εκτός του τύπου Inverter.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Εύκολη και γρήγορη τοποθέτηση, πλήρης πλακέτα με ολοκληρωμένη καλωδίωση, έτοιμη για εγκατάσταση. • Αντικαθιστά οποιαδήποτε πλακέτα συμβατικού μοντέλου ON / OFF κλιματιστικού SPLIT. • Η πλακέτα τοποθετείται εύκολα στην ήδη υπάρχουσα θέση του κλιματιστικού. <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τρόποι λειτουργίας: Αυτόματο, Ψύξη, Θέρμανση, Ξήρανση, Ανεμιστήρας • Επιλογή του όγκου του αέρα (λειτουργία ανεμιστήρα): Αυτόματο, Ψύξη, Θέρμανση, Ξήρανση, Ανεμιστήρας • Έπιλογή της κατεύθυνσης των πτερυγίων (περσίδων) • Προγραμματισμένη λειτουργία εκκίνησης / διακοπής λειτουργίας της μονάδας • Νυχτερινή λειτουργία • Κύκλωμα για προστασία του συμπιεστή (όταν γίνεται η επανεκκίνηση της λειτουργίας αμέσως μετά τη διακοπή, το κλιματιστικό δεν λειτουργεί για περίπου 3 λεπτά) • Αυτόματη λειτουργία απόψυξης της εξωτερικής μονάδας • Βοηθητική έξοδος για σύνδεση με εξωτερική μονάδα θέρμανσης • Λειτουργία αυτόματης επανεκκίνησης • Η πλακέτα περιέχει ασφάλεια προστασίας • Υψηλής ποιότητας εξαρτήματα κατασκευής <p>ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ηλεκτρονική πλακέτα (τυπωμένο κύκλωμα) • Πλήρης ηλεκτρονικός δέκτης με εξαρτήματα λειτουργίας • Αισθητήριο ανίχνευσης θερμοκρασίας • Μετασχηματιστής: Είσοδος 230 V AC, Έξοδος 3,5 V / 0,25 A • Πυκνωτής 1,5 μF • Τηλεκοντρόλ • Ηλεκτρικό σχέδιο για σύνδεση του μοτέρ της εσωτερικής μονάδας SPLIT με 5 ή 6 καλώδια (διατίθεται κατόπιν ερώτησης) 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</th> <th>ΤΙΜΗ €</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SECU 3</td> <td>Πλήρης ηλεκτρονική πλακέτα για όλα τα μοντέλα ON / OFF επίτοιχων κλιματιστικών μονάδων SPLIT</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €	SECU 3	Πλήρης ηλεκτρονική πλακέτα για όλα τα μοντέλα ON / OFF επίτοιχων κλιματιστικών μονάδων SPLIT	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €					
SECU 3	Πλήρης ηλεκτρονική πλακέτα για όλα τα μοντέλα ON / OFF επίτοιχων κλιματιστικών μονάδων SPLIT						

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΓΙΑ ΨΥΞΗ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ

ΕΙΔΟΣ	ΨΗΦΙΑΚΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ - ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ		
	<p>Ψηφιακά θερμομέτρα - θερμοστάτες κατάλληλα για εφαρμογές ψύξης / θέρμανσης με ένδειξη και επιλογή θερμοκρασίας -50° C έως +200° C.</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Οθόνη 3 ψηφίων, υποδιαστολή, σύμβολα • Περιλαμβάνεται αισθητήριο NTC -50° C έως +200° C με καλώδιο σιλικόνης L=1,5 m, IP65. Δυνατότητα επέκτασης για μέγιστη απόσταση μέτρησης έως 25 m (με καλώδιο 2 x 1,5 mm²). • Τα όργανα είναι κατάλληλα για εφαρμογή σε ψυκτικά και κλιματιστικά μηχανήματα, για πίνακες λεβήτων, ηλιακά συστήματα, boiler, κ.λπ. • Τροφοδοσία: 230 V AC • Διπλή ένδειξη θερμοκρασίας: ° C / ° F • Ενσωματωμένος μετασχηματιστής • Διαστάσεις υποδοχής: Υ 29 x Π 71 x Β 63,5 mm 		
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €
	SCL 10L	<p>Θερμόμετρο ψηφιακό, με θερμοκρασία λειτουργίας -50° C έως +200° C, περιλαμβάνει αισθητήριο NTC, ακρίβεια: <0,5% σε πλήρη κλίμακα, IP65.</p>	
 	SCL 200L	<p>Θερμοστάτης & θερμομέτρο, με επιλογή θερμοκρασίας λειτουργίας -50° C έως +200° C, περιλαμβάνει αισθητήριο NTC, ακρίβεια: <0,5% σε πλήρη κλίμακα.</p> <p>Περιέχει 1 ρελέ με μεταγωγική επαφή (ελεύθερη) 250 V AC / 8 A, IP65.</p>	
	SCPHT NTC	<p>Αισθητήριο NTC (100 kΩ στους 25° C), θερμοκρασία λειτουργίας -50° C έως +200° C, για όργανα ESSECI, στέλεχος 6 x 40 mm, με καλώδιο σιλικόνης L=1,5 m, IP67.</p>	

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΓΙΑ FAN - COIL

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΓΙΑ FAN - COIL	ΤΙΜΗ €
	TFP F03 MC	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία: 230 V AC ή 24 V AC • Θερμοκρασία λειτουργίας: 5° C έως 35° C • Ακρίβεια: ±1° C • Διαφορικό: 0,2° C έως 1° C • Εσωτερικό αισθητήριο NTC • Δυνατότητα σύνδεσης εξωτερικού αισθητηρίου & αισθητηρίου σωλήνα τροφοδοσίας νερού • Επαφή παραθύρου • Έξοδος ρελέ N/O για μοτέρ 3 ταχυτήτων (3x3 A / 250 V AC) • Έξοδος για 4 βαλβίδες • Δυνατότητα ελέγχου βαλβίδων ή ανεμιστήρα ή και των δύο • 3 Κουμπιά: On / Off, ταχύτητα ανεμιστήρα, Menu • Οθόνη LCD: Με ενδείξεις ταχύτητας μοτέρ ανεμιστήρα, επιλεγμένης θερμοκρασίας, θερμοκρασίας χώρου, κατάστασης θέρμανσης/ψύξης, κατάστασης βαλβίδων. • Ειδικές λειτουργίες: Οικονομική, ένδειξη για καθαρισμό του φίλτρου • Ρύθμιση ταχύτητας ανεμιστήρα: Αυτόματα ή χειροκίνητα. <p style="text-align: center;">Περιγραφή</p> <p>Ψηφιακός ρυθμιζόμενος θερμοστάτης με αυτόματη ή χειροκίνητη επιλογή 3 ταχυτήτων ανεμιστήρα.</p>	
	TFE Z01 MC	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία: 230 V AC • Θερμοκρασία λειτουργίας: 10° C έως 30° C • Ακρίβεια: ±1° C • Εσωτερικό αισθητήριο NTC (Δυνατότητα σύνδεσης εξωτερικού αισθητηρίου) • Διαφορικό: <0,5° C • 2 Εξόδους ρελέ (5 A / 250 V AC SPDT) • 2 Συρόμενοι διακόπτες: On / Off, 3 ταχύτητες ανεμιστήρα • Αυτόματη εναλλαγή χειμώνα / θέρους • Δίχρωμο ενδεικτικό LED: Θέρμανση - Ψύξη <p style="text-align: center;">Περιγραφή</p> <p>Αναλογικός θερμοστάτης On / Off με συρόμενο διακόπτη 3 ταχυτήτων ανεμιστήρα, 230 V AC</p>	
	IFM EI 1M	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τροφοδοσία: 230 V AC • 2 Συρόμενοι διακόπτες: OFF / ΨΥΞΗ / ΘΕΡΜΑΝΣΗ, 3 ταχύτητες ανεμιστήρα • Δέχεται εξωτερικό θερμοστάτη (με το διακόπτη σε κατάσταση ΘΕΡΜΑΝΣΗ) • Πράσινο ενδεικτικό LED: λειτουργία μοτέρ Fan - Coil <p style="text-align: center;">Περιγραφή</p> <p>Χειριστήριο αποστάσεως για FAN - COIL</p>	
	TTM 003 MI	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αισθητήριο: Διμεταλλικό • Θερμοκρασία λειτουργίας: ON: 42° C ± 3,5° C - OFF: 31° C • Με καλώδιο L=200 mm, με βάση στήριξης και κλέμμα • Επαφή N/O: 10 A / 250 V AC <p style="text-align: center;">Περιγραφή</p> <p>Μικροθερμοστάτης επαφής N/O για FAN - COIL</p>	

ΣΤΑΘΜΟΙ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ			ΤΙΜΗ €
				
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ			
CLI02302	Συσκευή ανάκτησης (recovery) και για R-410A			
<p>Η συσκευή είναι κατασκευασμένη και λειτουργεί σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 35-421</p> <p style="text-align: center;"><u>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</u></p>				
Ψυκτικά Υγρά / Αέρια:	Κατ. III : R-12, R-134a, R-401C, R-406A, R-500			
	Κατ. IV : R-22, R-401A, R-401B, R-402B, R-407C, R-407D, R-408A, R-409A, R-411A, R-411B, R-412A, R-502, R-509			
	Κατ. V : R-402A, R-404A, R-407A, R-407B, R-410A , R-507			
Τροφοδοσία:	220 - 240 V / 50 Hz			
Ισχύς μοτέρ συμπιεστή:	1/2 hp			
Ταχύτητα Μοτέρ:	1450 rpm / 50 Hz			
Ρεύμα (Ισχύς / Συχνότητα):	4 A / 50 Hz			
Τύπος συμπιεστή:	Ξηρός			
Μέγιστη Πίεση:	38,5 bar / 3850 kPa (558 psi)			
Δυνατότητες Ανάκτησης	Κατηγορία III	Κατηγορία IV	Κατηγορία V	
	Ατμός:	0,23 kg/min	0,25 kg/min	0,26 kg/min
	Υγρό:	1,57 kg/min	1,81 kg/min	1,85 kg/min
	Ωθηση / Έλξη:	4,64 kg/min	5,57 kg/min	6,22 kg/min
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0° C έως 40° C			
Διαστάσεις:	500 mm (Μ) x 220 mm (Π) x 340 mm (Υ)			
Βάρος:	16 kg			

50

ΣΤΑΘΜΟΙ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ

ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΗ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΨΥΚΤΕΛΑΙΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΦΡΕΟΝ	ΤΙΜΗ €														
															
<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Συσκευή ανάκτησης για πλήρη διαχωρισμό του ψυκτελαίου από το φρέον. Η συσκευή ανακτά και απομακρύνει την υγρασία, το ψυκτέλαιο και τις προσμίξεις από τα διάφορα ψυκτικά υγρά ή αέρια ακόμα και R-410A. Η νέα εξελιγμένη συσκευή ανάκτησης, χάρη στο δυνατό συμπιεστή (Ισχύς: 1/2 hp) που λιπαίνεται χωρίς λάδι και στον ενσωματωμένο ισχυρό ανεμιστήρα, επιτυγχάνει γρήγορη ανάκτηση. Έτσι εξοικονομείτε χρήματα και χρόνο. Οι χρωματικές ενδείξεις στον ενσωματωμένο γυάλινο δείκτη (μανόμετρο) βοηθούν το χειριστή να καταλάβει πότε χρειάζεται αλλαγή του φίλτρου (dryer).</p> <p>Στη συσκευασία περιλαμβάνονται: Το ειδικό δοχείο για τη συλλογή του ψυκτελαίου, το ειδικό σωληνάκι σύνδεσής του με τη συσκευή καθώς και το φίλτρο dryer.</p> <p>Η συσκευή έχει αυτόματο σύστημα δημιουργίας κενού (αντλία κενού) και είναι εφοδιασμένη με λειτουργία αυτοκαθαρισμού. Είναι συμβατή με το πρότυπο EN35-421.</p> <p style="text-align: center;">ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">Ισχύς μοτέρ συμπιεστή:</td> <td style="text-align: right;">1/2 hp</td> </tr> <tr> <td>Τύπος συμπιεστή:</td> <td style="text-align: right;">Ξηρός (λίπανση χωρίς λάδι)</td> </tr> <tr> <td>Τροφοδοσία:</td> <td style="text-align: right;">220 V / 50 Hz</td> </tr> <tr> <td>Θερμοκρασία λειτουργίας:</td> <td style="text-align: right;">0°C έως 50°C</td> </tr> <tr> <td>Δυνατότητες ανάκτησης:</td> <td style="text-align: right;"> Ατμός: έως 0,50 kg/min Υγρό: έως 1,40 kg/min Ωθηση / Έλξη: έως 5,50 kg/min </td> </tr> <tr> <td>Διαστάσεις:</td> <td style="text-align: right;">432 mm (Μ) x 254 mm (Π) x 305 mm (Υ)</td> </tr> <tr> <td>Βάρος συσκευής:</td> <td style="text-align: right;">16 kg</td> </tr> </table> <p>Ανακτά όλα τα γνωστά και συνήθως χρησιμοποιούμενα ψυκτικά υγρά: CFC, HCFC, HFC</p> <p>ΚΩΔΙΚΟΣ COR05021</p> <p style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</p> <p style="text-align: center;">Συσκευή ανάκτησης για πλήρη διαχωρισμό του ψυκτελαίου από το φρέον</p>	Ισχύς μοτέρ συμπιεστή:	1/2 hp	Τύπος συμπιεστή:	Ξηρός (λίπανση χωρίς λάδι)	Τροφοδοσία:	220 V / 50 Hz	Θερμοκρασία λειτουργίας:	0°C έως 50°C	Δυνατότητες ανάκτησης:	Ατμός: έως 0,50 kg/min Υγρό: έως 1,40 kg/min Ωθηση / Έλξη: έως 5,50 kg/min	Διαστάσεις:	432 mm (Μ) x 254 mm (Π) x 305 mm (Υ)	Βάρος συσκευής:	16 kg	
Ισχύς μοτέρ συμπιεστή:	1/2 hp														
Τύπος συμπιεστή:	Ξηρός (λίπανση χωρίς λάδι)														
Τροφοδοσία:	220 V / 50 Hz														
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0°C έως 50°C														
Δυνατότητες ανάκτησης:	Ατμός: έως 0,50 kg/min Υγρό: έως 1,40 kg/min Ωθηση / Έλξη: έως 5,50 kg/min														
Διαστάσεις:	432 mm (Μ) x 254 mm (Π) x 305 mm (Υ)														
Βάρος συσκευής:	16 kg														
<p>● Διατίθενται ελληνικές οδηγίες λειτουργίας και πλήρη σειρά ανταλλακτικών (φίλτρο dryer κ.λπ.)</p>															

ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ, ΕΡΜΗΤΙΚΑ ΚΛΕΙΣΤΑ, ΑΠΛΗΣ ΡΟΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ, ΕΡΜΗΤΙΚΑ ΚΛΕΙΣΤΑ, ΑΠΛΗΣ ΡΟΗΣ, FIX ΚΟΛΛΗΤΑ - ΒΙΔΩΤΑ	ΤΙΜΗ €																																																			
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Τα φίλτρα υγρής γραμμής, απλής ροής, της Ιταλικής εταιρείας REFRIGERA, προσφέρουν ένα υψηλό επίπεδο προστασίας σε συστήματα κλιματισμού. Τα ειδικά αυτά ποιοτικά φίλτρα, παρέχουν ένα σφαιρικό διαμορφωμένο μοριακό κόσκινο, έτσι η υγρασία και τα οξεία απορροφώνται τόσο όσο ο όγκος τους ομοιογενώς. Εντούτοις, γενικά στα cartridge φίλτρα, τα μόρια κρατούνται στην επιφάνεια και έτσι το φίλτρο αχρηστεύεται (βουλώνει) μετά από σύντομη χρονική περίοδο. Τα περιβλήματα είναι κατασκευασμένα από χάλυβα, με χάλκινες κολλητές συνδέσεις (κολλητά άκρα) ή με επινικελωμένα βιδωτά άκρα και τάπες και έχουν βαφή ανθεκτική στη διάβρωση. Τα φίλτρα της εταιρείας REFRIGERA είναι εγγυημένα για την υψηλότερη απορρόφηση οξέος και νερού χάρις στο σφαιρικό διαμορφωμένο μοριακό κόσκινο (περιέχει και 20% ενεργοποιημένη αλουμίνα) που παρέχει παρακράτηση μεγέθους μορίων ρύπου μεγαλύτερο από 10 μικρών από το βαθμό διήθησης. Τα φίλτρα κρατούν μια ελάχιστη αντίσταση ροής. Χρήση για όλα τα ψυκτικά υγρά κατηγορίας 2 (R-22, R-134A, R-404A, R-407C, R-410A, R-507, κ.λπ.)</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Κατασκευασμένα σύμφωνα με τον κανονισμό PED (97/23/EC) • Ασφαλής / Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 52 bar • Θερμοκρασία λειτουργίας: -40° C έως +150° C • Εύκολη τοποθέτηση με ελάχιστη πτώση πίεσης 																																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm³)</th> <th>ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΚΟΛΛΗΤΑ (ODS - ODS)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>REF70.052.01.006</td><td>83</td><td>6 mm</td></tr> <tr><td>REF70.052.01.014</td><td>83</td><td>1/4"</td></tr> <tr><td>REF70.053.01.010</td><td>83</td><td>10 mm</td></tr> <tr><td>REF70.053.01.038</td><td>83</td><td>3/8"</td></tr> <tr><td>REF70.083.01.010</td><td>210</td><td>10 mm</td></tr> <tr><td>REF70.083.01.038</td><td>210</td><td>3/8"</td></tr> <tr><td>REF70.084.01.012</td><td>230</td><td>12 mm</td></tr> <tr><td>REF70.084.01.127</td><td>230</td><td>1/2"</td></tr> <tr><td>REF70.163.01.010</td><td>265</td><td>10 mm</td></tr> <tr><td>REF70.163.01.038</td><td>265</td><td>3/8"</td></tr> <tr><td>REF70.164.01.012</td><td>265</td><td>12 mm</td></tr> <tr><td>REF70.164.01.127</td><td>265</td><td>1/2"</td></tr> <tr><td>REF70.165.01.016</td><td>430</td><td>16 mm - 5/8"</td></tr> <tr><td>REF70.304.01.012</td><td>750</td><td>12 mm</td></tr> <tr><td>REF70.304.01.127</td><td>750</td><td>1/2"</td></tr> <tr><td>REF70.305.01.016</td><td>750</td><td>16 mm - 5/8"</td></tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm ³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΚΟΛΛΗΤΑ (ODS - ODS)	REF70.052.01.006	83	6 mm	REF70.052.01.014	83	1/4"	REF70.053.01.010	83	10 mm	REF70.053.01.038	83	3/8"	REF70.083.01.010	210	10 mm	REF70.083.01.038	210	3/8"	REF70.084.01.012	230	12 mm	REF70.084.01.127	230	1/2"	REF70.163.01.010	265	10 mm	REF70.163.01.038	265	3/8"	REF70.164.01.012	265	12 mm	REF70.164.01.127	265	1/2"	REF70.165.01.016	430	16 mm - 5/8"	REF70.304.01.012	750	12 mm	REF70.304.01.127	750	1/2"	REF70.305.01.016	750	16 mm - 5/8"	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm ³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΚΟΛΛΗΤΑ (ODS - ODS)																																																			
REF70.052.01.006	83	6 mm																																																			
REF70.052.01.014	83	1/4"																																																			
REF70.053.01.010	83	10 mm																																																			
REF70.053.01.038	83	3/8"																																																			
REF70.083.01.010	210	10 mm																																																			
REF70.083.01.038	210	3/8"																																																			
REF70.084.01.012	230	12 mm																																																			
REF70.084.01.127	230	1/2"																																																			
REF70.163.01.010	265	10 mm																																																			
REF70.163.01.038	265	3/8"																																																			
REF70.164.01.012	265	12 mm																																																			
REF70.164.01.127	265	1/2"																																																			
REF70.165.01.016	430	16 mm - 5/8"																																																			
REF70.304.01.012	750	12 mm																																																			
REF70.304.01.127	750	1/2"																																																			
REF70.305.01.016	750	16 mm - 5/8"																																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm³)</th> <th>ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΒΙΔΩΤΑ (SAE - SAE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>REF70.052.02.014</td><td>83</td><td>1/4"</td></tr> <tr><td>REF70.082.02.014</td><td>210</td><td>1/4"</td></tr> <tr><td>REF70.083.02.038</td><td>210</td><td>3/8"</td></tr> <tr><td>REF70.163.02.038</td><td>265</td><td>3/8"</td></tr> <tr><td>REF70.164.02.127</td><td>265</td><td>1/2"</td></tr> <tr><td>REF70.165.02.058</td><td>430</td><td>5/8"</td></tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm ³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΒΙΔΩΤΑ (SAE - SAE)	REF70.052.02.014	83	1/4"	REF70.082.02.014	210	1/4"	REF70.083.02.038	210	3/8"	REF70.163.02.038	265	3/8"	REF70.164.02.127	265	1/2"	REF70.165.02.058	430	5/8"																															
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm ³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΒΙΔΩΤΑ (SAE - SAE)																																																			
REF70.052.02.014	83	1/4"																																																			
REF70.082.02.014	210	1/4"																																																			
REF70.083.02.038	210	3/8"																																																			
REF70.163.02.038	265	3/8"																																																			
REF70.164.02.127	265	1/2"																																																			
REF70.165.02.058	430	5/8"																																																			



ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ, ΕΡΜΗΤΙΚΑ ΚΛΕΙΣΤΑ, **2ΠΛΗΣ ΡΟΗΣ**

ΕΙΔΟΣ	ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ, ΕΡΜΗΤΙΚΑ ΚΛΕΙΣΤΑ, 2ΠΛΗΣ ΡΟΗΣ , FIX ΚΟΛΛΗΤΑ - ΒΙΔΩΤΑ	ΤΙΜΗ €																								
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Τα φίλτρα υγρής γραμμής, διπλής ροής, της Ιταλικής εταιρείας REFRIGERA, προσφέρουν ένα υψηλό επίπεδο προστασίας σε συστήματα κλιματισμού. Είναι σχεδιασμένα για να αφαιρούν την υγρασία, τα οξέα και τα στερεά σωματίδια που μπορούν να οδηγήσουν σε πρόωρη αστοχία εξαρτημάτων και επιβλαβείς χημικές αντιδράσεις. Αυτό επιτυγχάνεται ανεξάρτητα από την κατεύθυνση της ροής του ψυκτικού υγρού καθώς τα φίλτρα διπλής ροής της REFRIGERA διαθέτουν ενσωματωμένη αντεπίστροφη βαλβίδα που διασφαλίζει ότι όλα τα σωματίδια θα παραμείνουν παγιδευμένα από τη στιγμή που θα συγκρατηθούν από το φίλτρο (κατάλληλα για εγκατάσταση σε αντλίες θερμότητας).</p> <p>Τα περιβλήματα είναι κατασκευασμένα από χάλυβα, με χάλκινες κολλητές συνδέσεις (κολλητά άκρα) ή με επινικελωμένα βιδωτά άκρα και τάπες και έχουν βαφή ανθεκτική στη διάβρωση.</p> <p>Είναι εγγυημένα για την υψηλότερη απορρόφηση οξέος και νερού χάρις στο σφαιρικό διαμορφωμένο μοριακό κόσκινο (περιέχει και 20% ενεργοποιημένη αλουμίνα) που παρέχει παρακράτηση μεγέθους μορίων ρύπου μεγαλύτερο από 10 μικρών από το βαθμό διήθησης. Τα φίλτρα κρατούν μια ελάχιστη αντίσταση ροής.</p> <p>Χρήση για όλα τα ψυκτικά υγρά κατηγορίας 2 (ακόμα και για R-410A).</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Κατασκευασμένα σύμφωνα με τον κανονισμό PED (97/23/EC) ● Ασφαλής / Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 52 bar ● Θερμοκρασία λειτουργίας: -40° C έως +150° C ● Εύκολη τοποθέτηση με ελάχιστη πτώση πίεσης 																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm³)</th> <th>ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΚΟΛΛΗΤΑ (ODS - ODS)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>REF71.083.01.038</td> <td>210</td> <td>3/8"</td> </tr> <tr> <td>REF71.084.01.127</td> <td>230</td> <td>1/2"</td> </tr> <tr> <td>REF71.085.01.058</td> <td>230</td> <td>5/8"</td> </tr> <tr> <td>REF71.163.01.038</td> <td>265</td> <td>3/8"</td> </tr> <tr> <td>REF71.164.01.127</td> <td>265</td> <td>1/2"</td> </tr> <tr> <td>REF71.165.01.016</td> <td>430</td> <td>5/8"</td> </tr> <tr> <td>REF71.167.01.078</td> <td>250</td> <td>7/8"</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm ³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΚΟΛΛΗΤΑ (ODS - ODS)	REF71.083.01.038	210	3/8"	REF71.084.01.127	230	1/2"	REF71.085.01.058	230	5/8"	REF71.163.01.038	265	3/8"	REF71.164.01.127	265	1/2"	REF71.165.01.016	430	5/8"	REF71.167.01.078	250	7/8"	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm ³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΚΟΛΛΗΤΑ (ODS - ODS)																								
REF71.083.01.038	210	3/8"																								
REF71.084.01.127	230	1/2"																								
REF71.085.01.058	230	5/8"																								
REF71.163.01.038	265	3/8"																								
REF71.164.01.127	265	1/2"																								
REF71.165.01.016	430	5/8"																								
REF71.167.01.078	250	7/8"																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm³)</th> <th>ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΒΙΔΩΤΑ (SAE - SAE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>REF71.083.02.038</td> <td>210</td> <td>3/8"</td> </tr> <tr> <td>REF71.084.02.127</td> <td>230</td> <td>1/2"</td> </tr> <tr> <td>REF71.085.02.058</td> <td>230</td> <td>5/8"</td> </tr> <tr> <td>REF71.163.02.038</td> <td>265</td> <td>3/8"</td> </tr> <tr> <td>REF71.164.02.127</td> <td>265</td> <td>1/2"</td> </tr> <tr> <td>REF71.165.02.058</td> <td>430</td> <td>5/8"</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm ³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΒΙΔΩΤΑ (SAE - SAE)	REF71.083.02.038	210	3/8"	REF71.084.02.127	230	1/2"	REF71.085.02.058	230	5/8"	REF71.163.02.038	265	3/8"	REF71.164.02.127	265	1/2"	REF71.165.02.058	430	5/8"				
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm ³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΒΙΔΩΤΑ (SAE - SAE)																								
REF71.083.02.038	210	3/8"																								
REF71.084.02.127	230	1/2"																								
REF71.085.02.058	230	5/8"																								
REF71.163.02.038	265	3/8"																								
REF71.164.02.127	265	1/2"																								
REF71.165.02.058	430	5/8"																								



ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΜΕ ΓΟΜΩΣΗ ΚΑΡΤΡΟΥΤΣΑΣ

ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΜΕ ΓΟΜΩΣΗ, ΚΟΛΛΗΤΑ (ODS - ODS)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Η σειρά διαιρούμενων φίλτρων της Ιταλικής εταιρείας REFRIGERA έχουν σχεδιαστεί για να χρησιμοποιούνται σε γραμμές υγρού και αναρρόφησης σε συστήματα ψύξης και κλιματισμού που χρησιμοποιούν φθοριούχα ψυκτικά υγρά.

Τα περιβλήματα είναι κατασκευασμένα από χάλυβα με χάλκινες κολλητές συνδέσεις και έχουν βαφή ανθεκτική στη διάβρωση.

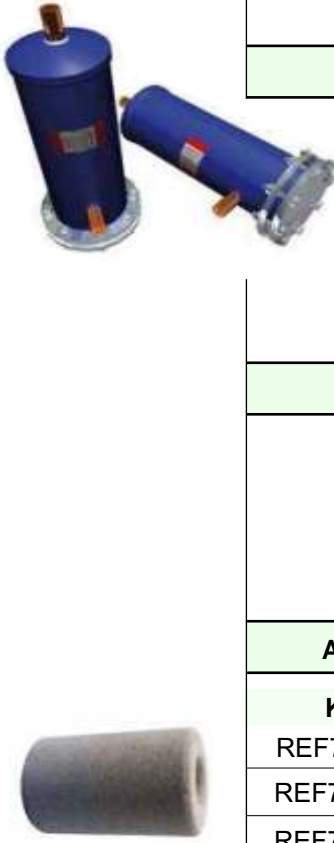
Είναι εγγυημένα για την υψηλότερη απορρόφηση οξέος και νερού χάρις στο σφαιρικό διαμορφωμένο μοριακό κόσκινο (περιέχει και 20% ενεργοποιημένη αλουμίνα) που παρέχει παρακράτηση μεγέθους μορίων ρύπου μεγαλύτερο από 10 μικρών από το βαθμό διήθησης. Τα φίλτρα κρατούν μια ελάχιστη αντίσταση ροής.

Χρήση για όλα τα ψυκτικά υγρά κατηγορίας 2 (R-12, R-134A, R-404A, R-407C, **R-410A**, R-502, R-507, κ.λπ.)

Τα πιστοποιητικά δοκιμής παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Πλήρης σειρά, από ψυκτική ισχύ 28,2 kW έως 211,2 kW
- Κατασκευασμένα σύμφωνα με τον κανονισμό PED (97/23/EC)
- Ασφαλής / Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 52 bar
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -40° C έως +150° C
- Εύκολη τοποθέτηση με ελάχιστη πτώση πίεσης
- Κατάλληλα για εφαρμογές με επιβαρυνμένες συνθήκες και υψηλές πιέσεις λειτουργίας

ΕΙΔΟΣ	ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ, (1 ΓΟΜΩΣΗ)			ΤΙΜΗ €	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ		
	REF72.048.01.058	800	5/8"		
	REF72.048.01.078	800	7/8"		
	REF72.048.01.118	800	1 1/8"		
	REF72.048.01.138	800	1 3/8"		
	REF72.048.01.158	800	1 5/8"		
	REF72.048.01.218	800	2 1/8"		
	REF72.048.01.258	800	2 5/8"		
	ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ, (2 ΓΟΜΩΣΕΙΣ)				
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ		
	REF72.096.01.078	1600	7/8"		
	REF72.096.01.118	1600	1 1/8"		
	REF72.096.01.138	1600	1 3/8"		
	REF72.096.01.158	1600	1 5/8"		
	REF72.096.01.218	1600	2 1/8"		
	REF72.096.01.258	1600	2 5/8"		
	ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ, (3 ΓΟΜΩΣΕΙΣ)				
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΙΛΤΡΟΥ (cm³)	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ		
	REF72.144.01.118	2400	1 3/8"		
	REF72.144.01.138	2400	1 5/8"		
	REF72.144.01.158	2400	2 1/8"		
	REF72.144.01.218	2400	2 5/8"		
	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΚΑΡΤΟΥΤΣΑ) ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΩΝ ΦΙΛΤΡΟΥ				
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ			
REF72.048.08.001	80% Μοριακό κόσκινο + 20% Αλουμίνα				
REF72.048.08.002	100% Μοριακό κόσκινο				
REF72.048.08.003	46% Μοριακό κόσκινο + 47% Αλουμίνα + 5% Άνθρακας				
REF72.048.08.004	Μηχανικό φίλτρο				

ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ 42 lt/min & 70 lt/min, ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ, ECO	ΤΙΜΗ €		
				
<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Αυτές οι αντλίες είναι ειδικά σχεδιασμένες για να χρησιμοποιούνται σε μηχανήματα ψύξης και κλιματισμού. Οι αντλίες αυτής της σειράς έχουν τη μοναδική δυνατότητα να δημιουργούν υψηλή ικανότητα κενού αφαιρώντας αποτελεσματικά την υγρασία που βρίσκεται μέσα στην εγκατάσταση. Είναι κατάλληλες για χρήση με όλα τα ψυκτικά υγρά και με R-410A. Είναι αντλίες ελαφριές (κέλυφος αλουμινένιο), συμπαγής κατασκευής, εύκολες στη μεταφορά και στο χειρισμό.</p> <p>Οι αντλίες συνοδεύονται με τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ενσωματωμένη θερμική προστασία έως 130° C - Εργονομικό χερούλι μεταφοράς και ειδική αντικραδασμική βάση στήριξης - Βαλβίδα εκτόνωσης - Διακόπτης on / off και καλώδιο με φισ σούκο - Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα - Ενσωματωμένη αντεπίστροφη βαλβίδα λαδιού - Μανόμετρο κενού (0 έως 1000 mbar) - Δείκτης στάθμης λαδιού - Ένα μπουκάλι λάδι 250 ml - Τύπος λαδιού OMV-46 cst 				
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ				
	42 lt/min	70 lt/min		
Συνολική τελική πίεση (mbar):	0,1 (15 micron)	0,1 (15 micron)		
Μέγιστη ονομαστική παροχή αντλίας (m³/h):	2,52	4,20		
Ισχύς κινητήρα (Hp):	1/4	1/3		
Υποδοχή σύνδεσης με λάστιχο μεταγίσεως:	1/4" SAE	1/4" SAE		
Χωρητικότητα δοχείου λαδιού (ml):	200	200		
Βάρος αντλίας (kg):	7,5	8,5		
Αριθμός Σταδίων:	2	2		
Τροφοδοσία:	220 - 240 V AC	220 - 240 V AC		
Βαθμός προστασίας:	IP54	IP54		
Διαστάσεις αντλίας: Μ x Π x Υ:	308 x 124 x 224	318 x 124 x 234		
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αριθμός Σταδίων	Περιγραφή	Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα	Μανόμετρο κενού
CLI02310	2	Αντλία κενού 42 lt/min - ECO	Ναι	Ναι
CLI02312	2	Αντλία κενού 70 lt/min - ECO	Ναι	Ναι

ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ 40 lt/min, ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ, RC2D		ΤΙΜΗ €
  	Κόμπακτ & ελαφριές		
<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Αυτές οι αντλίες είναι ειδικά σχεδιασμένες για να χρησιμοποιούνται σε μηχανήματα ψύξης και κλιματισμού. Οι αντλίες αυτής της σειράς έχουν τη μοναδική δυνατότητα να δημιουργούν υψηλή ικανότητα κενού αφαιρώντας αποτελεσματικά την υγρασία που βρίσκεται μέσα στην εγκατάσταση. Είναι κατάλληλες για χρήση με όλα τα ψυκτικά υγρά και με R-410A. Είναι αντλίες ελαφριές και εύκολες στη μεταφορά και στο χειρισμό.</p> <p>Οι αντλίες συνοδεύονται με τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ενσωματωμένη θερμική προστασία έως 130° C - Εργονομικό χερούλι μεταφοράς και ειδική αντικραδασμική βάση στήριξης - Βαλβίδα εκτόνωσης - Διακόπτης on / off και καλώδιο με φισ σούκο - Ενσωματωμένη αντεπίστροφη βαλβίδα λαδιού (για αντλίες χωρίς ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα) - Δείκτης στάθμης λαδιού - Ένα μπουκάλι λάδι 250 ml - Τύπος λαδιού OMV-32 cst 			
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			
Συχνότητα:	50 Hz	60 Hz	
Μέγιστη ονομαστική παροχή αντλίας (m³/h):	2,4		
"Pneurop" παροχή αντλίας (m ³ /h):	2,0	2,2	
Συνολική τελική πίεση (mbar):	0,1		
Μερική τελική πίεση (mbar):	0,05		
Τελική πίεση με αέριο (mbar):	3,0		
Ισχύς κινητήρα (kW):	0,12	0,15	
Βαθμός προστασίας:	IP54		
Ροπή (Στροφές ανά λεπτό):	2800	3300	
Επίπεδο ήχου (στο 1m) (dB):	62	64	
Τροφοδοσία:	220 - 240 Volt		
Θερμοκρασία λειτουργίας (°C):	45 έως 50	50 έως 55	
Τύπος λαδιού:	OMV-32 cst		
Χωρητικότητα δοχείου λαδιού (ml):	150		
Βάρος αντλίας (kg):	6		
Αριθμός Σταδίων:	2		
Μέγιστη πίεση εισόδου για υδρατμούς (mbar):	15		
Μέγιστη ταχύτητα αναρρόφησης υδρατμών (kg/h):	0,02		
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση Εικόνων	Αριθμός Σταδίων	Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα
COR05024	A	2	Όχι
COR05026	B	2	Ναι
COR05028	C	2	Ναι
			Μανόμετρο κενού
			Όχι
			Όχι
			Ναι




ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ 67 lt/min & 134 lt/min, ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ		ΤΙΜΗ €
			
<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Αυτές οι αντλίες είναι ειδικά σχεδιασμένες για να χρησιμοποιούνται σε μηχανήματα ψύξης και κλιματισμού. Οι αντλίες αυτής της σειράς έχουν τη μοναδική δυνατότητα να δημιουργούν υψηλή ικανότητα κενού αφαιρώντας αποτελεσματικά την υγρασία που βρίσκεται μέσα στην εγκατάσταση. Είναι κατάλληλες για χρήση με όλα τα ψυκτικά υγρά και με R-410A. Είναι αντλίες ελαφριές και εύκολες στη μεταφορά και στο χειρισμό.</p> <p>Οι αντλίες συνοδεύονται με τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ενσωματωμένη θερμική προστασία έως 130° C - Εργονομικό χερούλι μεταφοράς - Βαλβίδα εκτόνωσης - Διακόπτης on / off και καλώδιο με φισ σούκο - Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα - Ενσωματωμένη αντεπίστροφη βαλβίδα λαδιού (για αντλίες χωρίς ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα) - Μανόμετρο κενού (0 έως 1000 mbar) - Δείκτης στάθμης λαδιού - Ένα μπουκάλι λάδι 250 ml - Τύπος λαδιού OMV-68 cst 			
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			
		67 lt/min	134 lt/min
Συχνότητα:		50 Hz 60 Hz	50 Hz 60 Hz
Μέγιστη ονομαστική παροχή αντλίας (m³/h):		5,0	10,2
"Pneurop" παροχή αντλίας (m ³ /h):		4,0 4,6	8,0 9,5
Συνολική τελική πίεση (mbar):		0,01	0,01
Μερική τελική πίεση (mbar):		0,005	0,005
Τελική πίεση με αέριο (mbar):		0,2	0,2
Ισχύς κινητήρα (kW):		0,37	0,37
Βαθμός προστασίας:		IP54	IP54
Ροπή (Στροφές ανά λεπτό):		1400 1700	1400 1700
Επίπεδο ήχου (στο 1m) (dB):		52 54	52 54
Τροφοδοσία:		220 - 240 Volt	220 - 240 Volt
Θερμοκρασία λειτουργίας (°C):		50 έως 55	50 έως 55
Τύπος λαδιού:		OMV-68 cst	OMV-68 cst
Χωρητικότητα δοχείου λαδιού (ml):		350	350
Βάρος αντλίας (kg):		12	13,2
Αριθμός Σταδίων:		2	2
Μέγιστη πίεση εισόδου για υδρατμούς (mbar):		20	20
Μέγιστη ταχύτητα αναρρόφησης υδρατμών (kg/h):		0,05	0,09
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αριθμός Σταδίων	Περιγραφή	Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα
COR05038	2	Αντλία κενού 67 lt/min - RC4D	Ναι
COR05046	2	Αντλία κενού 134 lt/min - RC8D	Ναι
			Μανόμετρο κενού
			Ναι

ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ & ΣΕΤ ΠΛΗΡΩΣΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ & ΣΕΤ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΜΕ ΒΑΛΙΤΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ				ΤΙΜΗ €
   <p>Κάσα μανομέτρων τοποθετημένη σε γωνία 45° για εύκολη ανάγνωση</p> <p>Ηλεκτρονική ζυγαριά max 80 kg (COR40806) (παρέχεται ξεχωριστά)</p>					
<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Σύστημα αντλίας κενού και πλήρωσης σε κόμπακτ κατασκευή για εύκολη χρήση. Το σύστημα είναι εφοδιασμένο με όλα τα απαραίτητα εξαρτήματα για τις εργασίες κενού και πλήρωσης της εγκατάστασης. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για όλους τους τύπους ψυκτικών μηχανημάτων και A/C.</p> <p>Το βασικό σετ περιλαμβάνει:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Σκληρή πλαστική βαλίτσα μεταφοράς - Αντλία κενού - κάσα μανομέτρων - φλέξιμπλ σωλήνες με βανάκια - Βάση πλήρωσης για φιάλη 1 kg φρέον - Ηλεκτρονική ζυγαριά max 80 kg (παρέχεται ξεχωριστά ή συμπεριλαμβάνεται ανάλογα το μοντέλο) - Ένα μπουκάλι λάδι 250 ml - Τύπος λαδιού OLV-32 cst 					
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αντλία (lt/min)	Κάσα μανομέτρων	Φλέξιμπλ σωλήνες	Ζυγαριά	
COR05002	40	Τετραπλή για R-22, R-134A, R-404A, R-407C	2 x 1200 mm 1/4" SAE με βανάκια	OXI	
COR05004	40	Τετραπλή για R-22, R-134A, R-404A, R-407C	2 x 1200 mm 1/4" SAE με βανάκια	max 5 kg (COR40808)	
COR05006	40	Τετραπλή για R-22, R-134A, R-404A, R-407C	2 x 1200 mm 1/4" SAE με βανάκια	max 80 kg (COR40806)	
COR05008	40	Τετραπλή για R-410A	2 x 1200 mm 5/16" SAE με βανάκια	OXI	
COR05010	40	Τετραπλή για R-410A	2 x 1200 mm 5/16" SAE με βανάκια	max 5 kg (COR40808)	
COR05012	40	Τετραπλή για R-410A	2 x 1200 mm 5/16" SAE με βανάκια	max 80 kg (COR40806)	


ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ 37 lt/min & 57 lt/min, ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΕΣ	ΤΙΜΗ €																								
	<p>Αντλίες μονοβάθμιες υψηλής ικανότητας κενού, ιδανικές για εφαρμογές σε οικιακά συστήματα κλιματισμού.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Συμπαγής κατασκευή - Αλουμινένιο κέλυφος - Μεγάλης ισχύος κινητήρας - Χαμηλό επίπεδο θορύβου - Εργονομικό χερούλι και ειδική πλαστική βάση στήριξης - Πρακτική ένδειξη στάθμης λαδιού - Ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής - Υπάρχει προετοιμασία εγκατάστασης ηλεκτρομαγνητικής βαλβίδας (που παρέχεται ξεχωριστά) - Διακόπτης on / off και καλώδιο με φισ σούκο - Οι αντλίες παραδίδονται ξεχωριστά σε κουτί και συνοδεύονται από ένα μπουκάλι λάδι (130 ml) και οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης - Σύνδεση (είσοδος) 1/4" SAE για το φλέξιμπλ σωληνάκι - Κατάλληλες για χρήση διαφόρων ψυκτικών υγρών <u>εξαιρουμένου του R-410A</u> - Δύο (2) χρόνια εγγύηση 																									
	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ																									
	<p>Μοντέλο:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>TS-37M</th> <th>TS 57M</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ικανότητα κενού (microns):</td> <td>150 (στα 10 Pa)</td> <td>150 (στα 10 Pa)</td> </tr> <tr> <td>Ισχύς κινητήρα (hp):</td> <td>1/4</td> <td>1/4</td> </tr> <tr> <td>Τροφοδοσία:</td> <td>230 V / 50 Hz</td> <td>230 V / 50 Hz</td> </tr> <tr> <td>Χωρητικότητα δοχείου λαδιού (ml):</td> <td>220</td> <td>220</td> </tr> <tr> <td>Βάρος αντλίας (kg):</td> <td>7</td> <td>8,1</td> </tr> <tr> <td>Αριθμός Σταδίων:</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Παροχή αντλίας (lt/min):</td> <td>37</td> <td>57</td> </tr> </tbody> </table>		TS-37M	TS 57M	Ικανότητα κενού (microns):	150 (στα 10 Pa)	150 (στα 10 Pa)	Ισχύς κινητήρα (hp):	1/4	1/4	Τροφοδοσία:	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	Χωρητικότητα δοχείου λαδιού (ml):	220	220	Βάρος αντλίας (kg):	7	8,1	Αριθμός Σταδίων:	1	1	Παροχή αντλίας (lt/min):	37	57	
	TS-37M	TS 57M																								
Ικανότητα κενού (microns):	150 (στα 10 Pa)	150 (στα 10 Pa)																								
Ισχύς κινητήρα (hp):	1/4	1/4																								
Τροφοδοσία:	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz																								
Χωρητικότητα δοχείου λαδιού (ml):	220	220																								
Βάρος αντλίας (kg):	7	8,1																								
Αριθμός Σταδίων:	1	1																								
Παροχή αντλίας (lt/min):	37	57																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αριθμός σταδίων</th> <th>Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα</th> <th>Μανόμετρο κενού</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CLIMTS37M</td> <td>Όχι (μόνο προετοιμασία εγκατάστασης)</td> <td>Όχι</td> </tr> <tr> <td>CLIMTS57M</td> <td>Όχι (μόνο προετοιμασία εγκατάστασης)</td> <td>Όχι</td> </tr> </tbody> </table>	Αριθμός σταδίων	Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα	Μανόμετρο κενού	CLIMTS37M	Όχι (μόνο προετοιμασία εγκατάστασης)	Όχι	CLIMTS57M	Όχι (μόνο προετοιμασία εγκατάστασης)	Όχι																
Αριθμός σταδίων	Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα	Μανόμετρο κενού																								
CLIMTS37M	Όχι (μόνο προετοιμασία εγκατάστασης)	Όχι																								
CLIMTS57M	Όχι (μόνο προετοιμασία εγκατάστασης)	Όχι																								
	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ																									
	<p>A</p> 	<p>B</p> 																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση Εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR05050</td> <td>A Λάδι για αντλίες κενού, δοχείο 1lt - 32 cst (ιξώδες)</td> </tr> <tr> <td>COR05052</td> <td>A Λάδι για αντλίες κενού, δοχείο 1lt - 46 cst (ιξώδες)</td> </tr> <tr> <td>COR05054</td> <td>A Λάδι για αντλίες κενού, δοχείο 1lt - 68 cst (ιξώδες)</td> </tr> <tr> <td>COR05056</td> <td>B Βαλίτσα μεταφοράς πλαστική (ABS) για αντλίες Τύπου RC2D - Μαύρη</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση Εικόνων	Περιγραφή	COR05050	A Λάδι για αντλίες κενού, δοχείο 1lt - 32 cst (ιξώδες)	COR05052	A Λάδι για αντλίες κενού, δοχείο 1lt - 46 cst (ιξώδες)	COR05054	A Λάδι για αντλίες κενού, δοχείο 1lt - 68 cst (ιξώδες)	COR05056	B Βαλίτσα μεταφοράς πλαστική (ABS) για αντλίες Τύπου RC2D - Μαύρη															
Αρίθμηση Εικόνων	Περιγραφή																									
COR05050	A Λάδι για αντλίες κενού, δοχείο 1lt - 32 cst (ιξώδες)																									
COR05052	A Λάδι για αντλίες κενού, δοχείο 1lt - 46 cst (ιξώδες)																									
COR05054	A Λάδι για αντλίες κενού, δοχείο 1lt - 68 cst (ιξώδες)																									
COR05056	B Βαλίτσα μεταφοράς πλαστική (ABS) για αντλίες Τύπου RC2D - Μαύρη																									

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ		ΤΙΜΗ €
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	
COR20038	A	Μανόμετρο κενού, οριζόντιο Ø 80 mm σύνδεση 1/8" NPT, 0 έως 1000 mbar	
COR20040	B	Μανόμετρο κενού, κάθετο Ø 80 mm σύνδεση 1/8" NPT, 0 έως 1000 mbar	
COR05058	C	Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα 230 V AC για αντλίες κενού CORE με σύνδεση εισόδου APΣ 1/4" NPT, με συνδέσεις εξόδου για φλέξιμπλ (ρακόρ APΣ / ΘΗΛ): 1/4" SAE, 5/16" SAE και 3/8" SAE	
COR05059	C	Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα 230 V AC για αντλίες κενού CORE με σύνδεση εισόδου APΣ 1/4" GAS, με συνδέσεις εξόδου για φλέξιμπλ (ρακόρ APΣ / ΘΗΛ): 1/4" SAE, 5/16" SAE και 3/8" SAE	
COR05060	D	Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα 230 V AC για αντλίες κενού CORE με σύνδεση εισόδου APΣ 1/4" NPT, με συνδεδεμένο οριζόντιο μανόμετρο κενού Ø 80 mm (0 έως 1000 mbar) , με συνδέσεις εξόδου για φλέξιμπλ (ρακόρ APΣ / ΘΗΛ): 1/4" SAE, 5/16" SAE και 3/8" SAE	
COR05061	D	Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα 230 V AC για αντλίες κενού CORE με σύνδεση εισόδου APΣ 1/4" GAS, με συνδεδεμένο οριζόντιο μανόμετρο κενού Ø 80 mm (0 έως 1000 mbar) , με συνδέσεις εξόδου για φλέξιμπλ (ρακόρ APΣ / ΘΗΛ): 1/4" SAE, 5/16" SAE και 3/8" SAE	
COR05064	E	Βαλβίδα αντεπιστροφής (shut off valve) , με σύνδεση εισόδου APΣ 1/4" NPT, για αντλίες κενού CORE σειράς RC2 / 4 / 8 (μοντέλα χωρίς ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα)	
COR05080	F	Πηνίο 8 Watts 230 V AC για ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα αντλίας κενού	
COR05081	F	Πηνίο 10 Watts 230 V AC για ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα αντλίας κενού	
ΚΩΔΙΚΟΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
CLI02314		Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα 230 V AC με συνδεδεμένο οριζόντιο μανόμετρο κενού (0 έως 1000 mbar) για αντλίες κενού τύπου ECO	

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΣΕΤ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΒΑΛΙΤΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ				ΤΙΜΗ €
					
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Η απόλυτα πρακτική μονάδα πλήρωσης σε πλαστική σκληρή βαλίτσα (με θερμοδιαμορφωμένο πάτο πολυστερίνης) για ασφαλή τοποθέτηση και μεταφορά (χωρίς κραδασμούς) περιέχει τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Κάσα μανομέτρων τετραπλή - Φλέξιμπλ σωλήνες 2 x 1200 mm με βανάκια - Ηλεκτρονική ζυγαριά μέτρησης έως 5 kg (παρέχεται ξεχωριστά ή συμπεριλαμβάνεται ανάλογα το μοντέλο) - Βάση πλήρωσης για φιάλη 1 kg φρέον 				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Κάσα μανομέτρων	Φλέξιμπλ σωλήνες	Ηλεκτρονική Ζυγαριά	Βάση πλήρωσης με συνδέσμους	
COR05014	Τετραπλή για R-22, R-134A, R-404A, R-407C	2 x 1200 mm 1/4" SAE με βανάκια	ΟΧΙ	1/4" SAE	
COR05016	Τετραπλή για R-22, R-134A, R-404A, R-407C	2 x 1200 mm 1/4" SAE με βανάκια	max 5 kg (COR40808)	1/4" SAE	
COR05018	Τετραπλή για R-410A	2 x 1200 mm 5/16" SAE με βανάκια	ΟΧΙ	5/16" SAE	
COR05020	Τετραπλή για R-410A	2 x 1200 mm 5/16" SAE με βανάκια	max 5 kg (COR40808)	5/16" SAE	
COR05057	Βαλίτσα μεταφοράς πλαστική (ABS) για σετ πλήρωσης				

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΦΟΡΗΤΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΖΥΓΑΡΙΕΣ	ΤΙΜΗ €																				
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>B</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>A</p>  </div> </div> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>ACCU-CHARGE II (μοντέλο 98210), είναι η πιο προηγμένη ηλεκτρονική ζυγαριά ψυκτικών υγρών σήμερα στην αγορά.</p> <p>Προγραμματισμός πλήρωσης ψυκτικού υγρού: Επιτρέπει στο χρήστη να προγραμματίσει τις επιθυμητές ποσότητες. Πριν ολοκληρωθεί η διαδικασία της πλήρωσης των υγρών ένα ακουστικό σήμα (alarm) επιτρέπει στο χρήστη εγκαίρως να κλείσει την παροχή του ψυκτικού υγρού.</p> <p>Προγραμματισμός χωρητικότητας δοχείου: Επιτρέπει στο χρήστη να γνωρίζει ανά πάσα στιγμή την ποσότητα του ψυκτικού υγρού που απομένει στο δοχείο.</p> <p>Επανάληψη: Επιτρέπει στο χρήστη να προβεί στην πλήρωση ήδη αποθηκευμένων στη μνήμη του οργάνου ποσοτήτων υγρού.</p> <p style="text-align: center;">ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΖΥΓΑΡΙΑΣ</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 40%;">Βάρος ζύγισης max:</td> <td>240 lbs (110 kg)</td> </tr> <tr> <td>Ακρίβεια:</td> <td>± 0,16 oz - 0,01 lbs - 0,01 kg (ή 0,1% της ένδειξης)</td> </tr> <tr> <td>Ανάλυση:</td> <td>0,02 lbs / 0,01 kg</td> </tr> <tr> <td>Διάρκεια λειτουργίας:</td> <td>3 h συνεχής λειτουργία - Αυτόματη απενεργοποίηση (Auto off)</td> </tr> <tr> <td>Θερμοκρασία λειτουργίας:</td> <td>0° C έως +49° C</td> </tr> <tr> <td>Μπαταρία:</td> <td>Διάρκεια μπαταρίας περίπου 40 h</td> </tr> <tr> <td>Διαστάσεις:</td> <td>22 cm x 22 cm</td> </tr> </table> <p>Το νέο σετ πλήρωσης 98230 μετατρέπει το μοντέλο 98210 "ACCU-CHARGE II" σε μία πλήρως αυτόματη προγραμματιζόμενη ζυγαριά. Το νέο σετ αυτό επιτρέπει στο χρήστη να ελέγχει την ακριβή ποσότητα του ψυκτικού υγρού που μεταφέρεται από και προς την ψυκτική μονάδα A/C.</p> <p>Η εύχρηστη συσκευή ενεργοποιείται με την ενσωματωμένη μπαταρία (9 V), είναι μικρού βάρους, φορητή και είναι κατάλληλη για όλους τους τύπους ψυκτικών υγρών. Το σετ 98230 περιλαμβάνει ένα σωλήνα μικρού μήκους για τη σύνδεση της φιάλης, καλώδιο USB και αντάπτορες 1/4" FL - 1/2" ACME.</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <thead> <tr style="background-color: #e0f0e0;"> <th style="width: 15%;">Αρίθμηση Εικόνων</th> <th style="width: 85%;">Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr style="background-color: #e0f0e0;"> <td>COR40802</td> <td>A Μοντέλο 98210, ηλεκτρονική προγραμματιζόμενη ζυγαριά <u>χωρίς</u> το σετ 98230</td> </tr> <tr style="background-color: #e0f0e0;"> <td>COR40804</td> <td>B Νέο σετ 98230 για ηλεκτρονική προγραμματιζόμενη ζυγαριά μοντέλο 98210</td> </tr> </tbody> </table>	Βάρος ζύγισης max:	240 lbs (110 kg)	Ακρίβεια:	± 0,16 oz - 0,01 lbs - 0,01 kg (ή 0,1% της ένδειξης)	Ανάλυση:	0,02 lbs / 0,01 kg	Διάρκεια λειτουργίας:	3 h συνεχής λειτουργία - Αυτόματη απενεργοποίηση (Auto off)	Θερμοκρασία λειτουργίας:	0° C έως +49° C	Μπαταρία:	Διάρκεια μπαταρίας περίπου 40 h	Διαστάσεις:	22 cm x 22 cm	Αρίθμηση Εικόνων	Περιγραφή	COR40802	A Μοντέλο 98210 , ηλεκτρονική προγραμματιζόμενη ζυγαριά <u>χωρίς</u> το σετ 98230	COR40804	B Νέο σετ 98230 για ηλεκτρονική προγραμματιζόμενη ζυγαριά μοντέλο 98210	
Βάρος ζύγισης max:	240 lbs (110 kg)																					
Ακρίβεια:	± 0,16 oz - 0,01 lbs - 0,01 kg (ή 0,1% της ένδειξης)																					
Ανάλυση:	0,02 lbs / 0,01 kg																					
Διάρκεια λειτουργίας:	3 h συνεχής λειτουργία - Αυτόματη απενεργοποίηση (Auto off)																					
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0° C έως +49° C																					
Μπαταρία:	Διάρκεια μπαταρίας περίπου 40 h																					
Διαστάσεις:	22 cm x 22 cm																					
Αρίθμηση Εικόνων	Περιγραφή																					
COR40802	A Μοντέλο 98210 , ηλεκτρονική προγραμματιζόμενη ζυγαριά <u>χωρίς</u> το σετ 98230																					
COR40804	B Νέο σετ 98230 για ηλεκτρονική προγραμματιζόμενη ζυγαριά μοντέλο 98210																					

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΦΟΡΗΤΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΖΥΓΑΡΙΕΣ	ΤΙΜΗ €	
	<p>A ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Ζυγαριά μεγάλης χωρητικότητας, με φωτεινές ψηφιακές ενδείξεις βάρους. - Βάρος ζύγισης max: 80 kg - Ανάλυση: 10 gr - Επιλογή διπλής κλίμακας βάρους: kg - lbs - Ακρίβεια: +/- 0,5% της ένδειξης - Τροφοδοσία: Μία αλκαλική μπαταρία 9 V - Θερμοκρασία λειτουργίας: 0° C έως 50° C - Διαστάσεις πλατό ζυγαριάς: 23 x 23 cm - Διαστάσεις εξωτερικές: 40 x 28 x 6 cm - Βάρος ζυγαριάς: 2,7 kg Συνοδεύεται με πλαστική (ABS) βαλίτσα μεταφοράς</p> <p>B ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Αυτορυθμιζόμενη ζυγαριά με ένδειξη χαμηλής στάθμης μπαταρίας - Βάρος ζύγισης max: 5 kg - Ανάλυση: 1 gr - Ένδειξη βάρους: μόνο σε (gr) - Μεγάλη ψηφιακή οθόνη LCD 5 ψηφίων - Θερμοκρασία λειτουργίας: 0° C έως 40° C - Τροφοδοσία: Μία αλκαλική μπαταρία 9 V - Διαστάσεις πλατό ζυγαριάς: 14,5 x 14,5 cm</p> <p>Αριθμηση εικόνων</p>	 <p>A</p>  <p>B</p>	
	<p>Περιγραφή</p>		
COR40806	A Ηλεκτρονική ζυγαριά, βάρος max 80 kg - Ανάλυση 10 gr - εντός πλαστικής βαλίτσας		
COR40808	B Ηλεκτρονική ζυγαριά, βάρος max 5 kg - Ανάλυση 1 gr		
ΕΙΔΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ		
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p> Mastercool "World Class Quality"</p> <p>Ο Ηλεκτρονικός ανιχνευτής 55100 προσφέρει πρωτοποριακές λειτουργίες χάρις την τεχνολογία μικροεπεξεργαστή. Ο πρωτοποριακός αισθητήρας προσφέρει ακριβή και άμεση ανίχνευση. Η συσκευή συνοδεύεται από μεγάλης αντοχής πλαστική (ABS) βαλίτσα μεταφοράς με θήκες για προστασία του οργάνου από κραδασμούς. Η συσκευή πληρεί τις προδιαγραφές CE και SAE J1627.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Μικροεπεξεργαστής ψηφιακού σήματος - Δυνατότητα αυτοκαλιμπραρίσματος - Ανίχνευση υψηλής ευαισθησίας, για όλα τα ψυκτικά υγρά (και για R-407C, R-410A) - Δοκιμή κατάστασης μπαταρίας - Εύκαμπτο αρθρωτό ακροφύσιο μήκους 16" - Ακουστικό alarm ανίχνευσης διαρροής (μεταβλητής έντασης ήχου) - Έλεγχος λειτουργίας από το πληκτρολόγιο - Τροφοδοσία: Με αλκαλικές μπαταρίες 2 x 1,2 V τύπου "C" - Συνοδεύεται από βαλίτσα μεταφοράς για προστασία από σκόνη & κραδασμούς - Τρεις βαθμίδες ευαισθησίας, πέντε βαθμίδες ανίχνευσης - Οπτική ένδειξη επιπέδου διαρροής ψυκτικού υγρού - Ανιχνεύει πολύ μικρή διαρροή τόσο όσο 3 gr (1/10 oz) ανά έτος 		
	<p>ΚΩΔΙΚΟΣ</p>		
COR40902	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Ηλεκτρονικός ανιχνευτής διαρροής (μοντέλο 55100) - εντός πλαστικής βαλίτσας		

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΜΕ ΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ & ΜΕ U.V.)	ΤΙΜΗ €
 	<p>Η τελευταία λέξη της τεχνολογίας στους ηλεκτρονικούς ανιχνευτές (Μοντέλο 55500) Με την τεχνολογία του θερμαινόμενου αισθητηρίου επιτυγχάνονται γρήγορα και με ακρίβεια αποτελέσματα μετρήσεων με παράλληλο μηδενισμό των ψεύτικων ενδείξεων (ψεύτικος συναγερμός).</p> <p>Το εύκαμπτο αρθρωτό ακροφύσιο μήκους 15" έχει ενσωματωμένο ένα πατενταρισμένο U.V. μπλε φως που επιτρέπει την ανίχνευση διαρροών των ψυκτικών υγρών με δύο μεθόδους, τόσο ηλεκτρονικά όσο και με υπεριώδη ακτινοβολία (U.V.).</p> <p>Στην ειδική σκληρή πλαστική κασετίνα για προστασία από κραδασμούς και την ασφαλή μεταφορά του οργάνου περιέχεται και ένα επιπλέον εύκαμπτο ακροφύσιο / αντάπτορας μήκους 5" για ανίχνευση διαρροών σε δυσπρόσιτες περιοχές.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Έξι (6) βαθμίδες ευαισθησίας - Αυτόματη προθέρμανση - Διπλού χρώματος LED για οπτική απεικόνιση του μεγέθους της διαρροής - Μπλε χρώματος U.V. LED - Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες Ni-MH - Ένδειξη χαμηλής στάθμης μπαταρίας - Υψηλού όγκου μηχανική αντλία - Επιπλέον εύκαμπτο αρθρωτό ακροφύσιο / αντάπτορας μήκους 5" - Εργονομική λαβή με πληκτρολόγιο - Ανιχνεύει όλα τα ψυκτικά υγρά: CFC's, HCFC's, HFC's (και για R-407C, R-410A, κ.λπ.) - Πληρεί τις προδιαγραφές: CE, SAE J1627 	
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		
<ul style="list-style-type: none"> - Θερμοκρασία Λειτουργίας: 0° C έως 52° C - Τροφοδοσία: με Ni-MH μπαταρίες 2 x 1,2 V τύπου "C" - Διάρκεια ζωής μπαταρίας: 8 h ανά κύκλο φόρτισης (για 1000 φορτίσεις) - Χρόνος προθέρμανσης: 25 sec - Μήκος ακροφυσίου: 15" - Διαστάσεις οργάνου: 178 mm x 178 mm - Βάρος οργάνου: 499 gr - Ανιχνεύει πολύ μικρή διαρροή τόσο όσο 3 gr (1/10 oz) ανά έτος 		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
COR40904	Ηλεκτρονικός ανιχνευτής διαρροής (ηλεκτρονικά και με U.V.) (μοντέλο 55500) - εντός πλαστικής βαλίτσας	
ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ		
COR40906	Αισθητήριο για ηλεκτρονικό ανιχνευτή COR40902 (μοντέλο 55100)	
COR40908	Λυχνία LED U.V. για ηλεκτρονικό ανιχνευτή COR40904 (μοντέλο 55500)	
COR40910	Αισθητήριο για ηλεκτρονικό ανιχνευτή COR40904 (μοντέλο 55500)	



ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΕΥΦΛΕΚΤΩΝ ΑΕΡΙΩΝ	ΤΙΜΗ €
	 <p>Ανιχνεύσιμα μείγματα: Ακετόνη, Ασετυλίνη, Αμμωνία (R-717), Βενζόλιο, Βουτάνιο, Βουτανόλη, Χλώριο, Αιθάνιο (R-170), Αιθανόλη, Βενζίνη, Εξάνιο, Υδρογόνο, Θείο, Ισοβουτάνιο (R-600A), Μεθάνιο (Φ.Α.), Μεθανόλη, Οξικό μεθύλιο, Μεθυλο-χλωρίδιο, Μεθυλ-αιθέρας, Νάφθα, Ν-Βουτάνιο, Πεντάνιο, Προπάνιο (R-290), Προπανάλη, Διοξειδίο του Θείου, Τριχλωροαιθάνιο.</p>	
<p>Ο υψηλής ποιότητας ηλεκτρονικός ανιχνευτής διαρροής εύφλεκτων αερίων (μοντέλο 35750), περιλαμβάνει πρωτοποριακό αισθητήρα και μικροεπεξεργαστή τελευταίας τεχνολογίας. Η συσκευή αυτή ανιχνεύει τις πιο μικρές διαρροές, άμεσα και με ακρίβεια.</p> <p>Το εύκαμπτο αρθρωτό ακροφύσιο μήκους 15" έχει ενσωματωμένο στην άκρη του, ένα δυνατό φακό LED για την ευκολότερη αναγνώριση διαρροών σε δυσπρόσιτα σημεία. Στην εργονομική λαβή υπάρχει ο πίνακας ελέγχου των λειτουργιών με κουμπιά αφής για εύκολο και γρήγορο χειρισμό. Κάθε μια από τις 6 βαθμίδες ευαισθησίας έχει ηχητικό alarm και οπτική ένδειξη για την αναγνώριση της διαρροής. Στην ειδική ανθεκτική (από τους κραδασμούς) βαλίτσα μεταφοράς, περιλαμβάνονται επαναφορτιζόμενες μπαταρίες και φορτιστής.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Έξι (6) βαθμίδες ευαισθησίας - Αυτόματη προθέρμανση συσκευής - Λειτουργία RESET - Δυνατός φακός LED - Ηχητικό alarm διαρροής και οπτική ένδειξη επιπέδου διαρροής - Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες Ni-MF - Ένδειξη χαμηλής στάθμης μπαταρίας - Ειδική ανθεκτική, από σκληρό πλαστικό (ABS), βαλίτσα μεταφοράς με θήκες για το όργανο και τα εξαρτήματά του. - Αμερικανικής κατασκευής, εγκεκριμένο κατά UL και CE. 		
<p style="text-align: center;">ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Θερμοκρασία Λειτουργίας: 0° C έως +52° C - Τροφοδοσία: 2 αλκαλικές μπαταρίες 1,5 V τύπου "AA" - Διάρκεια ζωής μπαταρίας: 8 h ανά κύκλο φόρτισης (για 1000 φορτίσεις) - Χρόνος προθέρμανσης: 25 sec - Μήκος ακροφυσίου που καταλήγει στον αισθητήρα: L=381 mm (15") - Διαστάσεις οργάνου: 178 mm x 178 mm - Βάρος οργάνου: 499 gr - Ευαισθησία ανίχνευσης: από 50 ppm έως 1000 ppm 		
<p>ΚΩΔΙΚΟΣ</p> <p>COR40905</p>	<p style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</p> <p>Ηλεκτρονικός ανιχνευτής διαρροών εύφλεκτων αερίων - εντός πλαστικής βαλίτσας</p>	


ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΣΕΤ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΡΩΝ ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ	ΤΙΜΗ €
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 20px;">  <p>A</p> </div> <div>  <p>B</p> </div> </div>	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Ο υψηλής ποιότητας ανιχνευτής διαρροών χρησιμοποιεί την τεχνολογία υπερήχων για ν' ανιχνεύσει / "ακούσει" τον ήχο από μια διαρροή σε συσκευές που είναι σε λειτουργία.</p> <p>Ο ανιχνευτής έχει ρυθμιζόμενη ευαισθησία ανίχνευσης και ένδειξη διαρροής με ηχητικό και οπτικό alarm.</p> <p>Μπορεί ν' ανιχνεύσει διαρροή σε οποιοδήποτε αέριο υπό πίεση ή σε κενό.</p> <p>Αποτελεί το καλύτερο συμπλήρωμα άλλων μεθόδων ανίχνευσης διαρροών και είναι ιδανικός για χρήση σε πλήθος εφαρμογών συντήρησης και προληπτικής υποστήριξης.</p> <p>Ο ανιχνευτής διαρροών με υπερήχους GS-400 ανιχνεύει: διαρροές διαφόρων αερίων, διαρροές στην ψύξη, διαρροές σε πόρτες, παράθυρα και σε σωλήνες.</p> <p>Στην ειδική βαλίτσα μεταφοράς από σκληρό πλαστικό (ABS) και με θήκες από αφρολέξ για προστασία από τους κραδασμούς περιλαμβάνονται: ακουστικά, συμπαγής αισθητήρας επαφής, εύκαμπτος σωλήνας και οδηγίες λειτουργίας.</p>	
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		
<ul style="list-style-type: none"> - Η ένταση του ήχου αποτυπώνεται αναλογικά στην ένδειξη των γραμμών LED που υπάρχουν στο όργανο - Συχνότητα: 20 έως 100 kHz - Τροφοδοσία: 1 αλκαλική μπαταρία 9 V τύπου "C" - Θερμοκρασία λειτουργίας: 0° C έως +50° C - Μέγιστη Υγρασία: 90% max (0° C έως 35° C) - Διαστάσεις οργάνου: 255 x 70 x 28 mm - Βάρος οργάνου: 260 gr 		
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή
COR40936	A	Σετ ανιχνευτής διαρροών με τεχνολογία υπερήχων GS-400
COR40937	B	Γεννήτρια / μεταδότης υπερήχων για τον ανιχνευτή διαρροών GS-400




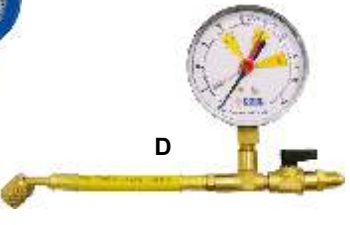

ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ ΥΠΕΡΙΩΔΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ (U.V.)

ΕΙΔΟΣ	ΚΙΤ ΦΑΚΟΣ (ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟΣ) ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ U.V.	ΤΙΜΗ €
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Κιτ φωσφορούχου (U.V.) ανιχνευτή διαρροών οποιουδήποτε ψυκτικού υγρού. Το ολοκληρωμένο σετ με τη λάμπα επιθεώρησης και τα διάφορα αξεσουάρ, παρέχει μια εξαιρετική και αξιόπιστη επιλογή, εύκολη στη χρήση, για ανίχνευση διαρροών σε επαγγελματικά συστήματα κλιματισμού αλλά και σε κλιματισμό αυτοκινήτων. Απλά εισχωρήστε το φωσφορούχο προσθετικό στο σύστημα (από την αναρρόφηση) μαζί με λίγο ψυκτικό υγρό. Κατά τη λειτουργία του συστήματος το προσθετικό βγαίνει μαζί με το ψυκτικό υγρό βάζοντας την τρύπα με ανεξίτηλο τρόπο. Στη συνέχεια με την ειδική λυχνία που βγάζει μια δυνατή υπεριώδη ακτινοβολία και όταν αυτή η ακτινοβολία περάσει από το σημείο που έχει βαφτεί από το προσθετικό, αυτό αντιδρά και φωσφορίζει κίτρινο τόσο έντονα που αμέσως εντοπίζεται η τρύπα.</p> <p>Στην ειδική πλαστική, ανθεκτική βαλίτσα μεταφοράς, με θήκες αφρολέξ για προστασία από κραδασμούς, περιλαμβάνονται τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Φακός επαναφορτιζόμενος με λυχνία LED υπεριώδους (U.V.) με 50 Watts ισχύ - Φορτιστής ρεύματος 220 V AC - Ειδικά, plexiglass, φθοροενισχυόμενα γυαλιά προστασίας - Αντλία με λάστιχο και βαλβίδα αντεπιστροφής, με ταχυσύνδεσμο για R-134A και σύνδεση 1/4" - Δοχείο 250 ml με φωσφορούχο προσθετικό - Σπρέι καθαρισμού της βαφής (400 ml) 	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
COR40911	Κιτ φακός (επαναφορτιζόμενος), με λυχνία 50 Watts για ανίχνευση διαρροών με U.V.	
ΕΙΔΟΣ	ΚΙΤ ΦΑΚΟΣ (ΜΕ ΜΠΑΤΑΡΙΑ) ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ U.V.	ΤΙΜΗ €
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Κιτ φωσφορούχου (U.V.) ανιχνευτή διαρροών οποιουδήποτε ψυκτικού υγρού. Το ολοκληρωμένο σετ με τη λάμπα επιθεώρησης και τα διάφορα αξεσουάρ, παρέχει μια εξαιρετική και αξιόπιστη επιλογή, εύκολη στη χρήση, για ανίχνευση διαρροών σε επαγγελματικά συστήματα κλιματισμού αλλά και σε κλιματισμό αυτοκινήτων. Απλά εισχωρήστε το φωσφορούχο προσθετικό στο σύστημα (από την αναρρόφηση) μαζί με λίγο ψυκτικό υγρό. Κατά τη λειτουργία του συστήματος το προσθετικό βγαίνει μαζί με το ψυκτικό υγρό βάζοντας την τρύπα με ανεξίτηλο τρόπο. Στη συνέχεια με την ειδική λυχνία που βγάζει μια δυνατή υπεριώδη ακτινοβολία και όταν αυτή η ακτινοβολία περάσει από το σημείο που έχει βαφτεί από το προσθετικό, αυτό αντιδρά και φωσφορίζει κίτρινο τόσο έντονα που αμέσως εντοπίζεται η τρύπα.</p> <p>Στην ειδική πλαστική, ανθεκτική βαλίτσα μεταφοράς, με θήκες αφρολέξ για προστασία από κραδασμούς, περιλαμβάνονται τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Φακός με λυχνία LED υπεριώδους (U.V.) μεγάλης ισχύος 60 Watts - Ειδικά, plexiglass, φθοροενισχυόμενα γυαλιά προστασίας - 12 αμπούλες (7,5 ml εκάστη) με φωσφορούχο προσθετικό - Σπρέι καθαρισμού της βαφής (400 ml) 	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
COR40913	Kit φακός (με μπαταρία), με λυχνία 60 Watts για ανίχνευση διαρροών με U.V.	

ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ ΥΠΕΡΙΩΔΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ (U.V.) - ΑΞΕΣΟΥΑΡ

ΕΙΔΟΣ	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΑΝΙΧΝΕΥΤΩΝ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΜΕ U.V.		ΤΙΜΗ €
			
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	
COR55025	A	Δοχείο 250 ml με φωσφορούχο προσθετικό, για όλα τα ψυκτικά υγρά	
COR40932	B	12 αμπούλες (7,5 ml έκαστη) με φωσφορούχο προσθετικό, για όλα τα ψυκτικά υγρά (1 αμπούλα για κάθε 1,4 kg ψυκτικού υγρού)	
COR40933	C	Φακός (μπαταρίας) με λυχνία LED, με μεγάλη ισχύ 60 Watts	
COR40934	D	Σπρέι καθαρισμού της βαφής (400 ml)	
COR40935	E	Αντλία με λάστιχο και βαλβίδα αντεπιστροφής, για έκχυση του προσθετικού	

ΟΡΓΑΝΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΙΕΣΗΣ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΕΤ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΙΕΣΗΣ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (ΜΕ ΑΖΩΤΟ)	ΤΙΜΗ €
	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Εξαρτήματα για τη σταθεροποίηση (έλεγχο) της πίεσης σε εγκαταστάσεις ψύξης και κλιματισμού. Το σετ προσομοιώνει το επίπεδο της πίεσης στο οποίο η εγκατάσταση πρέπει να ρυθμιστεί και να λειτουργήσει. Αυτό το σετ επιτρέπει στο χρήστη όχι μόνο να σταθεροποιήσει την πίεση της εγκατάστασης για το σωστό ψυκτικό υγρό αλλά λόγω του ειδικά σχεδιασμένου μανομέτρου (που περιλαμβάνεται), επιτρέπει την εξακριβωση πιθανών διαρροών της εγκατάστασης. Ο χρήστης μέσω των οργάνων (κόκκινη ένδειξη) μπορεί με ακρίβεια να διαγνώσει τον τύπο της διαρροής, η οποία μπορεί να οφείλεται σε λανθασμένη κατασκευή της εγκατάστασης, αστοχίες κολλήσεων ή και στα δύο. Συνεπώς, με τη βοήθεια των οργάνων αυτών, ο χρήστης μπορεί να είναι σίγουρος ότι η εγκατάσταση λειτουργεί με τη μέγιστη απόδοση.</p> <p>ΤΟ ΣΕΤ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Βαλίτσα μεταφοράς από σκληρό πλαστικό ABS με θήκες από αφρολέξ για προστασία από κραδασμούς - Ένας μειωτής πίεσης αζώτου (max 50 bar) με βαλβίδα ασφαλείας & μανόμετρα - Μία συστολή 1/2" ΘΗΛ SAE x 3/8" ΘΗΛ SAE για σύνδεση με φιάλη αζώτου 1 kg - Ένας σωλήνας εύκαμπτος L=900 mm - Ένας σωλήνας εύκαμπτος L=2500 mm - Ένα μανόμετρο με έγχρωμες ενδείξεις και βαλβίδα (βανάκι) - Φιάλη αζώτου 1 kg (προαιρετικά) - Σπρέι ελέγχου διαρροής (προαιρετικά) 	
	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
COR10002	Σετ ελέγχου πίεσης εγκατάστασης (με άζωτο). Χωρίς φιάλη αζώτου & σπρέι ελέγχου διαρροής	
COR10004	Σετ ελέγχου πίεσης της εγκατάστασης με μία φιάλη αζώτου 1 kg	
COR10006	Σετ ελέγχου πίεσης της εγκατάστασης με μία φιάλη αζώτου 1 kg και ένα σπρέι ελέγχου διαρροής (CFS)	
ΦΙΑΛΗ ΑΖΩΤΟΥ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ - ΑΞΕΣΟΥΑΡ		
	    	
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αριθμηση εικόνων	Περιγραφή
COR10008	A	Φιάλη αζώτου (αέριο) 1 kg, μη αναγομώσιμη
COR10012	B	Ρυθμιστής πίεσης αζώτου (max 50 bar) - με βαλβίδα ασφαλείας & μανόμετρα, σύνδεση ΑΡΣ 1/4"
COR55018	C	Σπρέι ανίχνευσης διαρροής αερίων (CFS) σε σωληνώσεις, έως -40° C. Σε συσκευασία 400 ml
COR10016	D	Εύκαμπτος σωλήνας με βανάκι και μανόμετρο, σύνδεση 1/4"
COR10015	E	Συστολή 1/2" ΘΗΛ SAE x 3/8" ΘΗΛ SAE, για σύνδεση με φιάλη αζώτου 1 kg



MADE IN ITALY

ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ

CE

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΕΚΧΕΙΛΩΤΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΧΑΛΚΟΥ
ΦΟΡΗΤΟΣ (ΜΕ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ),
ΚΟΜΠΛΕ ΜΕ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ 1/4" ΕΩΣ 3/4"
ΣΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΒΑΛΙΤΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ**

ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €
 	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Εργαλείο μεγάλης ισχύος, για δημιουργία άψογων εκχειλώσεων γρήγορα και με ακρίβεια.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Τάση μπαταρίας: 9,6 V DC ● Ταχύτητα κεφαλής: 280 στροφές / λεπτό ● Σφιγκτήρας με μηχανισμό μιας κίνησης για ταχύτερους χειρισμούς. Διαμόρφωση κώνου του σωλήνα ανάλογα με το πάτημα της σκανδάλης του εργαλείου. ● Το εργαλείο είναι κατάλληλο μόνο για χαλκοσωλήνες πάχους 1,5 mm έως 2 mm. ● Για εκχείλωση χαλκοσωλήνων: 1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4". ● Απαιτείται περίπου 5 sec για τη δημιουργία του κώνου. Η φορτισμένη μπαταρία διαρκεί περίπου για 100 εκχειλώσεις. ● Διαστάσεις εργαλείου (με μπαταρία): Π: 122 x Β: 67,5 x Υ: 274 mm ● Βάρος εργαλείου (με μπαταρία): 1710 gr <p>Στην πλαστική ανθεκτική κασετίνα μεταφοράς (με ειδικές θήκες για προστασία από τους κραδασμούς) περιλαμβάνονται τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Δύο επαναφορτιζόμενες μπαταρίες ● Ένας φορτιστής μπαταρίας ● Μια ξύστρα (στυλό) χούφτας ● Σφιγκτήρες για σωλήνες: 1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" ● Ένας κόφτης σωλήνων RB 	
<p align="center">ΤΟ ΠΛΕΟΝ ΑΞΙΟΠΙΣΤΟ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ, ΜΕΓΑΛΗ ΑΝΤΟΧΗ ΚΑΙ ΕΥΚΟΛΙΑ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ, ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: 2 ΧΡΟΝΙΑ</p>		

Εκπτώσεις Τιμοκαταλόγου: Σελ. 10

Οι τιμές επιβαρύνονται με το τρέχον Φ.Π.Α.

**Δ. ΚΡΕΣΤΑ - Β. ΚΡΕΣΤΑΣ Ο.Ε.**

ΕΔΡΑ: Νικοδήμου 46 • Χαλκίδα Τ.Κ. 341 00 • Τηλ.: 22210 80801 • Fax: 22210 86365
e-mail: monotherm@otenet.gr • www.monotherm.net • www.krestas.gr

ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΩΛΗΝΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΚΧΕΙΛΩΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ		ΤΙΜΗ €
			
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Διάμετρος σωλήνα
COR35102	A	Σετ εργαλείο με ειδική κωνική κεφαλή, έκκεντρου άξονα, για εκχείλωση του σωλήνα χωρίς τραυματισμό του μετάλλου. Μέσα σε πλαστική κασετίνα. Για σωλήνες σε ίντσες.	1/4" - 5/16" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"
COR35104	A	Σετ εργαλείο με ειδική κωνική κεφαλή, έκκεντρου άξονα, για εκχείλωση του σωλήνα χωρίς τραυματισμό του μετάλλου. Μέσα σε πλαστική κασετίνα. Για μετρικούς σωλήνες.	(mm): 6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 19
COR35106	A	Σετ εργαλείο με ειδική κωνική κεφαλή, έκκεντρου άξονα, για εκχείλωση του σωλήνα χωρίς τραυματισμό του μετάλλου. Μέσα σε πλαστική κασετίνα. Για μετρικούς και σε ίντσες σωλήνες.	(Ίντσες): 1/4"-5/16"-3/8"-1/2"-5/8"-3/4" (mm): 6-8-10-12-16-19
COR35108	B	Σετ εργαλείο έκκεντρου κεφαλής εκχείλωσης, RIDGID . Για σωλήνες σε ίντσες.	(Ίντσες): 1/8"-3/16"-1/4"-5/16"-3/8"-1/2"-5/8"-3/4"
COR35110	B	Σετ εργαλείο έκκεντρου κεφαλής εκχείλωσης, RIDGID . Για μετρικούς σωλήνες.	(mm): 4 - 4,75 - 6 - 8 - 10 - 12 - 15 - 16
COR35112	C	Universal σετ εργαλείο εκχείλωσης.	(mm): 3 έως 16 - (Ίντσες): 3/16" έως 5/8"
COR35114	D	Σετ εργαλείο εκχύλωσης, IMPERIAL (525-F) .	(mm): 4,75 έως 16 (Ίντσες): 3/16" έως 5/8" & 7/16"
COR55030	E	Λάδι 120 ml (σε σπρέι) για τα εργαλεία εκχείλωσης.	

ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΩΛΗΝΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΟΦΤΕΣ ΧΕΙΡΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ	ΤΙΜΗ €
         		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
COR35402	Κόφτης για διάμετρο σωλήνα: 3 έως 16 mm • 1/8" έως 5/8" - CORE (CT-127)	
COR35404	Κόφτης για διάμετρο σωλήνα: 3 έως 28 mm • 1/8" έως 1 1/8" - CORE (CT-174)	
COR35406	Κόφτης για διάμετρο σωλήνα: 4 έως 28 mm • 1/8" έως 1 1/8" - CORE (CT-274)	
COR35408	Κόφτης για διάμετρο σωλήνα: 7 έως 35 mm • 1/4" έως 1 5/8" - CORE (CT-312)	
COR35410	Κόφτης για διάμετρο σωλήνα: 4 έως 16 mm - IMPERIAL (TC-1050)	
COR35412	Κόφτης για διάμετρο σωλήνα: 4 έως 28 mm - IMPERIAL (TC-1000)	
COR35414	Κόφτης για διάμετρο σωλήνα: 7 έως 41 mm - IMPERIAL (312 FC)	
COR35416	Κόφτης για διάμετρο σωλήνα: 10 έως 66 mm - IMPERIAL (206 FB)	
COR35418	Ανταλλακτικό μαχαιράκι για κόφτη: CORE CT-127	
COR35420	Ανταλλακτικό μαχαιράκι για κόφτες: CORE CT-174 / CT-274 / CT-312	
COR35422	Ανταλλακτικό μαχαιράκι για κόφτη: IMPERIAL TC-1000 / 312 FC	
COR35424	Ανταλλακτικό μαχαιράκι για κόφτες: IMPERIAL TC-1050	
COR35225	Ανταλλακτικό μαχαιράκι για κόφτη: IMPERIAL 206 FB	
CLI02226	Κόφτης πλαστικής σωλήνας PVC για διάμετρο σωλήνα: 6 έως 25mm • 1/4" έως 1"	
	ΚΟΦΤΕΣ ΜΕ ΚΑΣΤΑΝΙΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΚΑΙ PVC	
		
CLI02220	Κόφτης καστανίας για διάμετρο σωλήνα: 1/8" έως 1/2" (3 έως 13 mm)	
CLI02222	Κόφτης καστανίας για διάμετρο σωλήνα: 1/4" έως 7/8" (6 έως 23 mm)	
CLI02224	Κόφτης καστανίας για διάμετρο σωλήνα: 1/4" έως 1 1/8" (6 έως 29 mm)	

ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΩΛΗΝΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΟΥΡΜΠΑΔΟΡΟΙ ΣΩΛΗΝΩΝ			ΤΙΜΗ €
				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Διάμετρος Σωλήνα	
COR35602	A	Κουρμπαδόρος χειρός έως 90° διαφόρων σωλήνων, μετρικών και σε ίντσες	(mm): 6 - 8 - 10 (Ίντσες): 1/4" - 5/16" - 3/8"	
COR35604	B	Κουρμπαδόρος χειρός έως 180°, μετρικών σωλήνων	10 mm	
COR35606	B	Κουρμπαδόρος χειρός έως 180°, μετρικών σωλήνων	12 mm (1/2")	
COR35608	B	Κουρμπαδόρος χειρός έως 180°, μετρικών σωλήνων	16 mm (5/8")	
COR35610	B	Κουρμπαδόρος χειρός έως 180°, μετρικών σωλήνων	19 mm (3/4")	
COR35612	B	Κουρμπαδόρος χειρός έως 180°, σωλήνων σε ίντσες	1/4"	
COR35614	B	Κουρμπαδόρος χειρός έως 180°, σωλήνων σε ίντσες	3/8"	
COR35616	C	Κουρμπαδόρος χειρός έως 180°, σωλήνων σε ίντσες	7/8"	
COR35618	D	Σετ κουρμπαδόρος χειρός έως 180°, με καστάνια, εντός πλαστικής κασετίνας, για σωλήνες σε ίντσες	(Ίντσες): 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4" - 7/8"	
COR35620	D	Σετ κουρμπαδόρος χειρός έως 180°, με καστάνια, εντός πλαστικής κασετίνας, για μετρικούς σωλήνες	(mm): 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22	

Εκπτώσεις Τιμοκατάλογου: Σελ. 10

Οι τιμές επιβαρύνονται με το τρέχον Φ.Π.Α.




Δ. ΚΡΕΣΤΑ - Β. ΚΡΕΣΤΑΣ Ο.Ε.

 ΕΔΡΑ: Νικοδήμου 46 • Χαλκίδα Τ.Κ. 341 00 • Τηλ.: 22210 80801 • Fax: 22210 86365
 e-mail: monotherm@otenet.gr • www.monotherm.net • www.krestas.gr

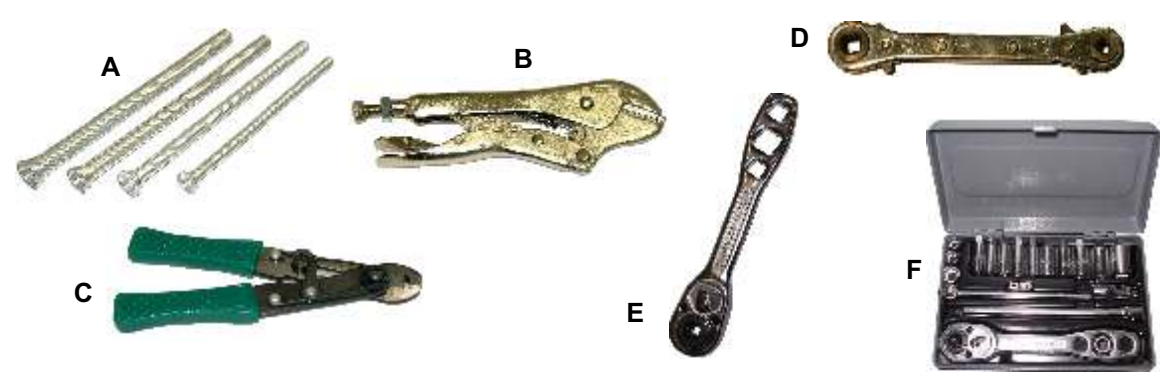
ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΩΛΗΝΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΩΝ (EXPANDER)			ΤΙΜΗ €
				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Διάμετρος Σωλήνα	
COR35202	A	Σετ εκτονωτικών σωλήνων με μανέλα (Expander), με 4 κεφαλές για σωλήνες σε ίντσες . Περιέχονται μέσα σε πλαστική κασετίνα για προστασία & μεταφορά.	(Ίντσες): 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"	
COR35204	A	Σετ εκτονωτικών σωλήνων με μανέλα (Expander), με 6 κεφαλές για μετρικούς σωλήνες . Περιέχονται μέσα σε πλαστική κασετίνα για προστασία & μεταφορά. Δυνατότητα επιπλέον κεφαλής: Ø 8 mm, Ø 35 mm	(mm): 10 - 12 - 16 - 18 - 22 - 28	
COR35206	B	Υδραυλικό σετ εκτονωτικών σωλήνων (Expander), με 4 κεφαλές για σωλήνες σε ίντσες . Περιέχονται μέσα σε πλαστική κασετίνα για προστασία & μεταφορά.	(Ίντσες): 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"	
COR35208	B	Υδραυλικό σετ εκτονωτικών σωλήνων (Expander), με 6 κεφαλές για μετρικούς σωλήνες . Περιέχονται μέσα σε πλαστική κασετίνα για προστασία & μεταφορά. Δυνατότητα επιπλέον κεφαλής: Ø 8 mm, Ø 35 mm	(mm): 10 - 12 - 16 - 18 - 22 - 28	
COR35210	C	Υδραυλικό σετ εκτονωτικών σωλήνων (Expander), με 4 κεφαλές για σωλήνες σε ίντσες . Περιέχονται μέσα σε πλαστική κασετίνα για προστασία & μεταφορά.	(Ίντσες): 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"	
COR35212	C	Υδραυλικό σετ εκτονωτικών σωλήνων (Expander), με 6 κεφαλές για μετρικούς σωλήνες . Περιέχονται μέσα σε πλαστική κασετίνα για προστασία & μεταφορά. Δυνατότητα επιπλέον κεφαλών: Ø 35 mm, Ø 42 mm, Ø 54 mm	(mm): 10 - 12 - 16 - 18 - 22 - 28	
COR35214	D	Σετ 5 τεμ. εκτονωτικών ζουμπάδων , για σωλήνες σε ίντσες	(Ίντσες): 1/4" - 5/16" - O.D. 3/8" - 1/2" - 5/8"	
OUT10202	E	Εκτονωτικός ζουμπάς με πολλαπλή χρήση: 6 σε 1 , για σωλήνες σε ίντσες	(Ίντσες): 3/16" - 1/4" - 5/16" - O.D. 3/8" - 1/2" - 5/8"	










ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΩΛΗΝΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΚΕΦΑΛΕΣ ΓΙΑ ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΩΝ (EXPANDER)		ΤΙΜΗ €
	 <p style="text-align: center;">ΠΡΟΣΟΧΗ !! ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΚΕΦΑΛΕΣ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ: COR35210, COR35212</p>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	Περιγραφή	Διάμετρος Σωλήνα	
COR35216	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35210 , για σωλήνες σε ίντσες	3/8"	
COR35218	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35210 , για σωλήνες σε ίντσες	1/2"	
COR35220	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35210 , για σωλήνες σε ίντσες	5/8"	
COR35222	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35210 , για σωλήνες σε ίντσες	3/4"	
COR35224	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35212 , για μετρικούς σωλήνες	10 mm	
COR35226	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35212 , για μετρικούς σωλήνες	12 mm	
COR35228	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35212 , για μετρικούς σωλήνες	16 mm	
COR35230	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35212 , για μετρικούς σωλήνες	18 mm	
COR35232	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35212 , για μετρικούς σωλήνες	22 mm	
COR35234	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35212 , για μετρικούς σωλήνες	28 mm	
COR35236	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35212 , για μετρικούς σωλήνες	35 mm (1 3/8")	
COR35238	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35212 , για μετρικούς σωλήνες	42 mm	
COR35239	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35212 , για μετρικούς σωλήνες	54 mm	
	 <p style="text-align: center;">ΠΡΟΣΟΧΗ !! ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΚΕΦΑΛΕΣ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ: COR35202, COR35204, COR35206, COR35208,</p>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Διάμετρος Σωλήνα
COR35240	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35202, COR35206 , για σωλήνες σε ίντσες	3/8"
COR35242	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35202, COR35206 , για σωλήνες σε ίντσες	1/2"
COR35244	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35202, COR35206 , για σωλήνες σε ίντσες	5/8"
COR35246	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35202, COR35206 , για σωλήνες σε ίντσες	3/4"
COR35248	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35204, COR35208 , για μετρικούς σωλήνες	8mm
COR35250	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35204, COR35208 , για μετρικούς σωλήνες	10mm
COR35252	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35204, COR35208 , για μετρικούς σωλήνες	12mm
COR35254	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35204, COR35208 , για μετρικούς σωλήνες	16mm
COR35256	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35204, COR35208 , για μετρικούς σωλήνες	18mm
COR35258	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35204, COR35208 , για μετρικούς σωλήνες	22mm
COR35260	A	Ανταλλακτική κεφαλή για COR35204, COR35208 , για μετρικούς σωλήνες	28mm
COR35262	B	Ανταλλακτική κεφαλή με σφήνα για COR35204, COR35208 , για μετρικούς σωλήνες	35mm


ΨΥΚΤΙΚΑ & ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

ΕΙΔΟΣ	ΕΛΑΤΗΡΙΑ ΚΟΥΡΜΠΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΩΝ			ΤΙΜΗ €
				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Διάμετρος Σωλήνα	
COR35802	A	Ελατήρια κάμψης (κουρμπάρισματος) για χαλκοσωλήνες μετρικούς και σε ίντσες	3/8" (10 mm)	
COR35804	A	Ελατήρια κάμψης (κουρμπάρισματος) για χαλκοσωλήνες μετρικούς και σε ίντσες	1/2" (12 mm)	
COR35806	A	Ελατήρια κάμψης (κουρμπάρισματος) για χαλκοσωλήνες μετρικούς και σε ίντσες	5/8" (16 mm)	
COR35808	A	Ελατήρια κάμψης (κουρμπάρισματος) για χαλκοσωλήνες μετρικούς και σε ίντσες	3/4" (19 mm)	
COR35801	A	Σετ 3 ελατηρίων κάμψης (κουρμπάρισματος) για χαλκοσωλήνες μετρικούς και σε ίντσες	1/4" - 5/16 - 3/8"	
COR35809	A	Σετ 8 ελατηρίων κάμψης (κουρμπάρισματος) για χαλκοσωλήνες μετρικούς και σε ίντσες	1/4" - 5/16 - 3/8" 7/16" - 1/2" - 5/8" 3/4" - 7/8"	
ΔΙΑΦΟΡΑ ΨΥΚΤΙΚΑ & ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ				
	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Διάμετρος	
COR35810	B	Πένσα στραγγαλισμού, λαβή με σκανδάλη		
COR35812	C	Κόφτης τριχοειδούς σωλήνα	Για σωλήνα πάχους έως 3 mm	
COR35814	D	Κλειδί καστανίας τετράγωνο, ίσιο, για βαλβίδες συμπιεστών	(Ίντσες): 1/4" - 3/8" - 3/16" - 5/16"	
COR35813	E	Κλειδί καστανίας ενισχυμένο, δύο πλευρών, BELZER	Τετράγωνη καστανία: από 1/4" έως 5/16" Στο χερούλι 3 διαφορετικά τετράγωνα κλειδιά: 8,5 - 9,5 - 13 mm	
COR35815	F	Σετ κλειδί καστανίας ενισχυμένο, δύο πλευρών, για μετρικούς σωλήνες, πλήρες σετ 19 τεμ, (με κεφαλές: τετράγωνες, εξάγωνες και προεκτάσεις) εντός μεταλλικής κασετίνας, BELZER .		

ΨΥΚΤΙΚΑ & ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΙΑ ΜΕ ΔΥΝΑΜΟΜΕΤΡΟ	ΤΙΜΗ €									
	 										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> <th>Τύπος κλειδιού (ροπή σύσφιξης)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Κασετίνα με σετ αποσπώμενα κλειδιά και μανέλα ροπής σύσφιξης: 10-75 Nm, κατάλληλα για όλα τα ψυκτικά υγρά συμπεριλαμβανομένου του R410A.</td> <td>17, 22, 24, 26, 27, 29 mm (18, 42, 55, 55, 65, 65 Nm)</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Κασετίνα με σετ αποσπώμενα κλειδιά και μανέλα ροπής σύσφιξης: 19-110 Nm, κατάλληλα για όλα τα ψυκτικά υγρά συμπεριλαμβανομένου του R410A.</td> <td>17, 22, 24, 26, 27, 29 mm (18, 42, 55, 55, 65, 65 Nm)</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Τύπος κλειδιού (ροπή σύσφιξης)	A	Κασετίνα με σετ αποσπώμενα κλειδιά και μανέλα ροπής σύσφιξης: 10-75 Nm , κατάλληλα για όλα τα ψυκτικά υγρά συμπεριλαμβανομένου του R410A.	17, 22, 24, 26, 27, 29 mm (18, 42, 55, 55, 65, 65 Nm)	B	Κασετίνα με σετ αποσπώμενα κλειδιά και μανέλα ροπής σύσφιξης: 19-110 Nm , κατάλληλα για όλα τα ψυκτικά υγρά συμπεριλαμβανομένου του R410A.	17, 22, 24, 26, 27, 29 mm (18, 42, 55, 55, 65, 65 Nm)	
Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Τύπος κλειδιού (ροπή σύσφιξης)									
A	Κασετίνα με σετ αποσπώμενα κλειδιά και μανέλα ροπής σύσφιξης: 10-75 Nm , κατάλληλα για όλα τα ψυκτικά υγρά συμπεριλαμβανομένου του R410A.	17, 22, 24, 26, 27, 29 mm (18, 42, 55, 55, 65, 65 Nm)									
B	Κασετίνα με σετ αποσπώμενα κλειδιά και μανέλα ροπής σύσφιξης: 19-110 Nm , κατάλληλα για όλα τα ψυκτικά υγρά συμπεριλαμβανομένου του R410A.	17, 22, 24, 26, 27, 29 mm (18, 42, 55, 55, 65, 65 Nm)									
	ΚΤΕΝΙΑ ΕΙΔΙΚΑ ΓΙΑ ΙΣΙΩΜΑ ΦΥΛΛΩΝ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΕ ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΕΣ & ΕΞΑΤΜΙΣΤΕΣ										
	  										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Κτένι KONTEΣΕΡ, πλαστικό μανιτάρι με λαβή</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Κτένι KONTEΣΕΡ, γενικής χρήσεως, όλων των αποστατών, μεταλλικό με σκληρή λαβή</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	A	Κτένι KONTEΣΕΡ , πλαστικό μανιτάρι με λαβή	B	Κτένι KONTEΣΕΡ , γενικής χρήσεως, όλων των αποστατών, μεταλλικό με σκληρή λαβή				
Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή										
A	Κτένι KONTEΣΕΡ , πλαστικό μανιτάρι με λαβή										
B	Κτένι KONTEΣΕΡ , γενικής χρήσεως, όλων των αποστατών, μεταλλικό με σκληρή λαβή										
	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΞΕΓΡΕΖΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ										
	 										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> <th>Διάμετρος</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Ξύστρα (βαρελάκι), μεταλλική, για εσωτερικό / εξωτερικό ξεγρεζάρισμα</td> <td>Πάχος σωλ. max 3 mm</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Ξύστρα (στυλό) χούφτας, πλαστική, περιστροφική, χοντρή</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Διάμετρος	A	Ξύστρα (βαρελάκι), μεταλλική, για εσωτερικό / εξωτερικό ξεγρεζάρισμα	Πάχος σωλ. max 3 mm	B	Ξύστρα (στυλό) χούφτας, πλαστική, περιστροφική, χοντρή	-	
Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	Διάμετρος									
A	Ξύστρα (βαρελάκι), μεταλλική, για εσωτερικό / εξωτερικό ξεγρεζάρισμα	Πάχος σωλ. max 3 mm									
B	Ξύστρα (στυλό) χούφτας, πλαστική, περιστροφική, χοντρή	-									
	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΘΡΕΠΤΑΚΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ										
	 										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Καθρέπτης στρογγυλός Ø 32 mm περιστρεφόμενος, τηλεσκοπικό μεταλλικό (χρωμιωμένο) στέλεχος και λαβή βινιλιού.</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Καθρέπτης στρογγυλός Ø 50 mm περιστρεφόμενος, τηλεσκοπικό μεταλλικό (χρωμιωμένο) στέλεχος με συνδετήρα.</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	A	Καθρέπτης στρογγυλός Ø 32 mm περιστρεφόμενος , τηλεσκοπικό μεταλλικό (χρωμιωμένο) στέλεχος και λαβή βινιλιού.	B	Καθρέπτης στρογγυλός Ø 50 mm περιστρεφόμενος , τηλεσκοπικό μεταλλικό (χρωμιωμένο) στέλεχος με συνδετήρα.				
Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή										
A	Καθρέπτης στρογγυλός Ø 32 mm περιστρεφόμενος , τηλεσκοπικό μεταλλικό (χρωμιωμένο) στέλεχος και λαβή βινιλιού.										
B	Καθρέπτης στρογγυλός Ø 50 mm περιστρεφόμενος , τηλεσκοπικό μεταλλικό (χρωμιωμένο) στέλεχος με συνδετήρα.										

ΨΥΚΤΙΚΑ & ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΑΔΙΟΥ ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ / ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΨΥΚΤΕΛΑΙΟΥ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΤΙΜΗ €								
	 <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Αντλία λαδιού (με έμβολο) σχεδιασμένη για μεταφορά (προσθήκη / άδειασμα) του ψυκτελαίου από τον συμπιεστή με εφαρμογή σε συστήματα υπό πίεση. Σύνδεση 1/4" SAE με το σύστημα κλιματισμού / ψύξης. Ειδικό λάστιχο επιτρέπει την απομάκρυνση του παλιού λαδιού προστατεύοντας ταυτόχρονα από υπερπλήρωση. Εξαλείφει τους κινδύνους όπως είσοδο αέρα και υγρασίας μέσα στο σύστημα κλιματισμού. Επιτρέπει την πλήρωση απ' ευθείας από το δοχείο.</p>									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Αντλία προσθήκης ψυκτελαίου στην αντλία του συμπιεστή</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Ρακόρ "Suniso" για σύνδεση της αντλίας με το δοχείο</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>Αντλία αφαίρεσης ψυκτελαίου από την αντλία του συμπιεστή, συμπεριλαμβάνεται ειδικό λάστιχο απομάκρυνσης</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	A	Αντλία προσθήκης ψυκτελαίου στην αντλία του συμπιεστή	B	Ρακόρ "Suniso" για σύνδεση της αντλίας με το δοχείο	C	Αντλία αφαίρεσης ψυκτελαίου από την αντλία του συμπιεστή, συμπεριλαμβάνεται ειδικό λάστιχο απομάκρυνσης	
Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή									
A	Αντλία προσθήκης ψυκτελαίου στην αντλία του συμπιεστή									
B	Ρακόρ "Suniso" για σύνδεση της αντλίας με το δοχείο									
C	Αντλία αφαίρεσης ψυκτελαίου από την αντλία του συμπιεστή, συμπεριλαμβάνεται ειδικό λάστιχο απομάκρυνσης									

ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΜΕΣΑ ΣΕ ΑΛΟΥΜΙΝΕΝΙΑ ΒΑΛΙΤΣΑ

78


ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:






Πλήρες σετ 32 εργαλείων / οργάνου, άριστης ποιότητας, που καλύπτουν πλήρως τις εξειδικευμένες ανάγκες του ψυκτικού. Περιέχονται μέσα στη βαλίτσα μεταφοράς από συμπαγές αλουμίνιο με τεράστια αντοχή στα χτυπήματα. Η βαλίτσα έχει χερούλι από ABS με μαλακή, εργονομική, αντιολισθητική λαβή και ατσάλινους μεντεσεδες με κλειδαριά.

ΛΙΣΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ:

- 4 Κατσαβίδια
- 1 Πένσα / γδάρτης τριχοειδούς με ρύθμιση των γραμμών για διαμόρφωση του μεγέθους γυμνώματος των ηλεκτρικών καλωδίων
- 1 Κλειδί "γαλλικό" (ρυθμιζόμενο)
- 1 Ηλεκτρονικό πολύμετρο
- 1 Φακός LED (μεταλλικό μαύρο κέλυφος)
- 1 Ζευγάρι γάντια
- 1 Ηλεκτρικό εργαλείο συγκόλλησης (30 Watts)
- 1 Ρολό αντικραδασμική, μονωτική αυτοκόλλητη ταινία
- 1 Ρολό ταινία τεφλόν
- 1 Κοπίδι με μεταλλική ενίσχυση (βαρέως τύπου)
- 1 Σφυρί (με ειδική πλαστική, αντιολισθητική λαβή)
- 1 Πένσα ρυθμιζόμενη (στραγγαλισμού) και 3 πένσες γενικής χρήσεως
- 1 Πένσα στραγγαλισμού (λαβή με σκανδάλη)
- 1 Σετ κλειδιά Allen
- 1 Ψαλίδι χειρός
- 1 Δοκιμαστικό κατσαβίδι (για προστασία από ηλεκτροπληξία)
- 1 Μετροταινία 5m (με roll-up)
- 1 Κλειδί "γερμανικό"

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €
COR35840	Πλήρες σετ εργαλείων 32 τεμαχίων μέσα σε αλουμινένια βαλίτσα	

ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΑ ΑΝΥΨΩΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ & ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €
	<p>Εύκολο στη χρήση για γρήγορη & σίγουρη ανύψωση. Συνοδεύεται στη συσκευασία από μια βάση τοίχου.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μέγιστο βάρος ανύψωσης: 125 kg • Μέγιστο ύψος ανύψωσης: 15 m • Ολικό βάρος ανυψωτικού: 25 kg • Τροφοδοσία: 220 V / 50 Hz - Ισχύς κινητήρα: 0,5 hp • Ισχύς εγγύησης: 2 χρόνια <p style="text-align: right;">ΚΩΔΙΚΟΣ: LIFT1</p>	
	<p>Με νέο εξελιγμένο μηχανισμό ανύψωσης & πλατφόρμα που επιτρέπει στο χειριστή την ανύψωση της εξωτ. μονάδας στο επιθυμητό ύψος & την ακριβή τοποθέτηση, έστω και σε περιορισμένο χώρο, στη βάση του τοίχου. Συνοδεύεται στη συσκευασία από μια βάση τοίχου.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μέγιστο βάρος ανύψωσης: 100 kg • Μέγιστο ύψος ανύψωσης: 9 m • Ολικό βάρος ανυψωτικού: 30 kg • Ισχύς κινητήρα: 450 Watts • Τροφοδοσία: 220 V / 50 Hz • Ισχύς εγγύησης: 2 χρόνια <p style="text-align: right;">ΚΩΔΙΚΟΣ: LIFT2</p>	<p style="text-align: center;">Υπάρχει video παρουσίασης</p>
	<p>Σ' αυτό τον τύπο ανυψωτικού το μοτέρ είναι ενωμένο στην οριζόντια μπάρα. Συνοδεύεται στη συσκευασία από αντάπτορα που προσαρμόζεται στην κάθετη μπάρα για χρήση στις περισσότερες βάσεις τοίχου της αγοράς.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μέγιστο βάρος ανύψωσης: 90 kg • Μέγιστο ύψος ανύψωσης: 15 m • Ολικό βάρος ανυψωτικού: 20 kg • Τροφοδοσία: 220 V / 50 Hz - Ισχύς κινητήρα: 0,5 hp • Ισχύς εγγύησης: 2 χρόνια <p style="text-align: right;">ΚΩΔΙΚΟΣ: LIFT3</p>	
	<p>Ειδικά μελετημένο ανυψωτικό για εύκολη και σίγουρη τοποθέτηση της εξωτερικής μονάδας κάτω από την οροφή με ελάχιστη απόσταση 25 cm από το ταβάνι.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μέγιστο βάρος ανύψωσης: 70 kg • Μέγιστο ύψος ανύψωσης: 11 m • Ολικό βάρος ανυψωτικού: 20 kg • Ισχύς κινητήρα: 450 Watts • Τροφοδοσία: 220 V / 50 Hz • Ισχύς εγγύησης: 2 χρόνια <p style="text-align: right;">ΚΩΔΙΚΟΣ: LIFT4</p>	
	<p>Το φορητό τηλεσκοπικό ηλεκτρικό ανυψωτικό έχει ισχυρό αλουμινένιο σκελετό & τρίποδο. Το ηλεκτρικό χειριστήριο δίνει στο χειριστή τη δυνατότητα αυξομειώσεως της ταχύτητας για τις πιο ακριβείς μανούβρες. Μπορεί να λειτουργήσει & χειροκίνητα με μανιβέλα. Είναι εξοπλισμένο με αυτόματο φρένο σε περίπτωση υπερφόρτωσης & αλφάδι για ασφαλή τοποθέτηση και χρήση σε κάθε επιφάνεια.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μέγιστο βάρος ανύψωσης: 120 kg • Μέγιστο ύψος ανύψωσης: 3,40 m • Ελάχιστο ύψος φόρτωσης: 0,95 m • Ολικό βάρος ανυψωτικού: 30 kg • Ισχύς κινητήρα: 930 Watts • Τροφοδοσία: 220 V / 50 Hz • Ισχύς εγγύησης: 2 χρόνια <p style="text-align: right;">ΚΩΔΙΚΟΣ: LIFT5</p>	

ΨΥΚΤΙΚΑ ΥΓΡΑ ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΠΛΗΡΩΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΦΙΑΛΕΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ	ΤΙΜΗ €																											
	 <p>ΦΙΑΛΕΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ ΑΝΑΓΟΜΩΣΙΜΕΣ. ΣΥΝΔΕΣΗ: ΑΡΣ 1/4" NPT (ΑΡΣ 5/16" NPT για R-410A) ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: T - Ped, 1999/36/CE, EN 13322-1, DIN 477</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ψυκτικά υγρά</th> <th>Τύπος προσαρμογέα</th> <th>Ποσότητα περιεχομένου</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR30003</td> <td>R-417A, R-422B (Αντικαθιστούν το R-22)</td> <td>A</td> <td>900 ml, 1000 ml</td> </tr> <tr> <td>COR30004</td> <td>R-134A</td> <td>A</td> <td>1000 ml</td> </tr> <tr> <td>COR30006</td> <td>R-404A</td> <td>B</td> <td>900 ml</td> </tr> <tr> <td>COR30008</td> <td>R-407C</td> <td>B</td> <td>850 ml</td> </tr> <tr> <td>COR30010</td> <td>R-410A</td> <td>B</td> <td>800 ml</td> </tr> <tr> <td>COR30012</td> <td>R-600A (Ισοβουτάνιο)</td> <td>A</td> <td>750 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Ψυκτικά υγρά	Τύπος προσαρμογέα	Ποσότητα περιεχομένου	COR30003	R-417A, R-422B (Αντικαθιστούν το R-22)	A	900 ml, 1000 ml	COR30004	R-134A	A	1000 ml	COR30006	R-404A	B	900 ml	COR30008	R-407C	B	850 ml	COR30010	R-410A	B	800 ml	COR30012	R-600A (Ισοβουτάνιο)	A	750 ml	
Ψυκτικά υγρά	Τύπος προσαρμογέα	Ποσότητα περιεχομένου																											
COR30003	R-417A, R-422B (Αντικαθιστούν το R-22)	A	900 ml, 1000 ml																										
COR30004	R-134A	A	1000 ml																										
COR30006	R-404A	B	900 ml																										
COR30008	R-407C	B	850 ml																										
COR30010	R-410A	B	800 ml																										
COR30012	R-600A (Ισοβουτάνιο)	A	750 ml																										
	<h3>ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΦΙΑΛΕΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ</h3>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR30026</td> <td>C1</td> <td>Βάση πλήρωσης με συνδέσμους 1/4"</td> </tr> <tr> <td>COR30028</td> <td>C1</td> <td>Βάση πλήρωσης με συνδέσμους 5/16"</td> </tr> <tr> <td>COR30030</td> <td>C2</td> <td>Βανάκι ασφαλείας με συνδέσμους 1/4" - προσαρμογέας τύπου Β'</td> </tr> <tr> <td>COR30032</td> <td>C2</td> <td>Βανάκι ασφαλείας με συνδέσμους 5/16" - προσαρμογέας τύπου Β'</td> </tr> <tr> <td>COR30034</td> <td>C3</td> <td>Συστολή - έξοδος ΑΡΣ 1/4" SAE, με φλάντζα</td> </tr> <tr> <td>COR30036</td> <td>C3</td> <td>Συστολή - έξοδος ΑΡΣ 5/16" SAE, με φλάντζα</td> </tr> <tr> <td>COR30038</td> <td>C4</td> <td>Αντάπτορας για φιάλη, ΑΡΣ 1/4" SAE x ΘΗΛ 1/4" NPT - προσαρμογέας τύπου Α'</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	COR30026	C1	Βάση πλήρωσης με συνδέσμους 1/4"	COR30028	C1	Βάση πλήρωσης με συνδέσμους 5/16"	COR30030	C2	Βανάκι ασφαλείας με συνδέσμους 1/4" - προσαρμογέας τύπου Β'	COR30032	C2	Βανάκι ασφαλείας με συνδέσμους 5/16" - προσαρμογέας τύπου Β'	COR30034	C3	Συστολή - έξοδος ΑΡΣ 1/4" SAE, με φλάντζα	COR30036	C3	Συστολή - έξοδος ΑΡΣ 5/16" SAE, με φλάντζα	COR30038	C4	Αντάπτορας για φιάλη, ΑΡΣ 1/4" SAE x ΘΗΛ 1/4" NPT - προσαρμογέας τύπου Α'				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή																											
COR30026	C1	Βάση πλήρωσης με συνδέσμους 1/4"																											
COR30028	C1	Βάση πλήρωσης με συνδέσμους 5/16"																											
COR30030	C2	Βανάκι ασφαλείας με συνδέσμους 1/4" - προσαρμογέας τύπου Β'																											
COR30032	C2	Βανάκι ασφαλείας με συνδέσμους 5/16" - προσαρμογέας τύπου Β'																											
COR30034	C3	Συστολή - έξοδος ΑΡΣ 1/4" SAE, με φλάντζα																											
COR30036	C3	Συστολή - έξοδος ΑΡΣ 5/16" SAE, με φλάντζα																											
COR30038	C4	Αντάπτορας για φιάλη, ΑΡΣ 1/4" SAE x ΘΗΛ 1/4" NPT - προσαρμογέας τύπου Α'																											

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (QUICK COUPLERS)			ΤΙΜΗ €
A-1	A-2	A-3	A-4	
				
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:				
Ειδικού τύπου αντάπτορες για γρήγορη απασφάλιση. Σύνδεση: ίσιος ή γωνιακός. Απασφαλίζοντάς τους, συγκρατούν το υγρό μέσα στο λάστιχο μετάγγισης.				
	ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	
	COR50218	A-1	Ταχυσύνδεσμος ίσιος (16C) 1/4" SAE ΑΡΣ x 1/4" SAE ΘΗΛ	
	COR50220	A-2	Ταχυσύνδεσμος γωνιακός 90° (17C) 1/4" SAE ΑΡΣ x 1/4" SAE ΘΗΛ	
	COR50222	A-3	Ταχυσύνδεσμος ίσιος (26C) 5/16" SAE ΑΡΣ x 5/16" SAE ΘΗΛ	
	COR50224	A-4	Ταχυσύνδεσμος γωνιακός 90° (27C) 5/16" SAE ΑΡΣ x 5/16" SAE ΘΗΛ	
ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ FREON				
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:				
Οι βαλβίδες αυτές βοηθούν στη συντήρηση και παρέχουν μια βολική, ασφαλή και αξιόπιστη λύση για τη σύνδεση σε συστήματα ψύξης και κλιματισμού χωρίς ν' απελευθερώνεται ψυκτικό υγρό στο περιβάλλον. Κάθε βαλβίδα ενώνεται στο σύστημα χωρίς να πιεστεί η ακίδα της βαλβίδας. Μόλις τοποθετηθεί, ανοίγοντας το κομβίο πιέζεται η ακίδα της βαλβίδας στο σύστημα και ταυτόχρονα ανοίγει τη βαλβίδα.				
<ul style="list-style-type: none"> • Ενιαία ορειχάλκινη κατασκευή. • Ειδικό περιστρεφόμενο on / off κομβίο με διαμαντένια λαβή. • Στεγανωτικά κατάλληλα για όλα τα ψυκτικά υγρά και λάδια. 				
	ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	
	CLI02214	A	Βαλβίδα ασφαλείας (εξοικονόμησης Freon) 1/4" SAE	
	CLI02216	B	Βαλβίδα ασφαλείας (εξοικονόμησης Freon) 5/16" SAE	
ΒΑΝΑΚΙΑ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ				
	ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	
	COR30030	C	Βανάκι με σύνδεσμο 1/4" SAE ΑΡΣ / ΘΗΛ	
	COR30032	D	Βαλβίδα με σύνδεσμο 5/16" SAE ΑΡΣ / ΘΗΛ	

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΒΑΛΒΙΔΑΚΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΚΟΜΠΛΕ ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ	ΤΙΜΗ €																					
A-1 A-2 A-3 A-4 A-5																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR50202</td> <td>A-1</td> <td>Βαλβιδάκι κομπλέ, με βελόνα, χάλκινο σωληνάκι 100 mm και τάπα 1/4" SAE</td> </tr> <tr> <td>COR50204</td> <td>A-2</td> <td>Βαλβιδάκι κομπλέ, με βελόνα, σύνδεσμο 1/4" Flare x Ø 6,2 mm κολλητό και τάπα 1/4" SAE</td> </tr> <tr> <td>COR50206</td> <td>A-3</td> <td>Βαλβιδάκι κομπλέ, με βελόνα, σύνδεσμο SAE 1/4" Flare x 1/4" Flare και τάπα 1/4" SAE</td> </tr> <tr> <td>COR50208</td> <td>A-4</td> <td>Βελόνα για βαλβιδάκι πλήρωσης</td> </tr> <tr> <td>COR50210</td> <td>A-5</td> <td>Τάπα για βαλβιδάκι πλήρωσης 1/4" SAE</td> </tr> <tr> <td>COR50212</td> <td>A-5</td> <td>Τάπα για βαλβιδάκι πλήρωσης 5/16" SAE</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	COR50202	A-1	Βαλβιδάκι κομπλέ, με βελόνα, χάλκινο σωληνάκι 100 mm και τάπα 1/4" SAE	COR50204	A-2	Βαλβιδάκι κομπλέ, με βελόνα, σύνδεσμο 1/4" Flare x Ø 6,2 mm κολλητό και τάπα 1/4" SAE	COR50206	A-3	Βαλβιδάκι κομπλέ, με βελόνα, σύνδεσμο SAE 1/4" Flare x 1/4" Flare και τάπα 1/4" SAE	COR50208	A-4	Βελόνα για βαλβιδάκι πλήρωσης	COR50210	A-5	Τάπα για βαλβιδάκι πλήρωσης 1/4" SAE	COR50212	A-5	Τάπα για βαλβιδάκι πλήρωσης 5/16" SAE	
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή																					
COR50202	A-1	Βαλβιδάκι κομπλέ, με βελόνα, χάλκινο σωληνάκι 100 mm και τάπα 1/4" SAE																					
COR50204	A-2	Βαλβιδάκι κομπλέ, με βελόνα, σύνδεσμο 1/4" Flare x Ø 6,2 mm κολλητό και τάπα 1/4" SAE																					
COR50206	A-3	Βαλβιδάκι κομπλέ, με βελόνα, σύνδεσμο SAE 1/4" Flare x 1/4" Flare και τάπα 1/4" SAE																					
COR50208	A-4	Βελόνα για βαλβιδάκι πλήρωσης																					
COR50210	A-5	Τάπα για βαλβιδάκι πλήρωσης 1/4" SAE																					
COR50212	A-5	Τάπα για βαλβιδάκι πλήρωσης 5/16" SAE																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΕΞΩΛΚΕΑΣ (ΒΑΝΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ / ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ) ΒΕΛΟΝΑΣ / ΒΑΛΒΙΔΑΚΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR35824</td> <td>A Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE</td> </tr> <tr> <td>COR35826</td> <td>B Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE & 5/16" SAE, μέσα σε πλαστική κασετίνα</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΞΩΛΚΕΑΣ (ΒΑΝΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ / ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ) ΒΕΛΟΝΑΣ / ΒΑΛΒΙΔΑΚΙ		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR35824</td> <td>A Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE</td> </tr> <tr> <td>COR35826</td> <td>B Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE & 5/16" SAE, μέσα σε πλαστική κασετίνα</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	COR35824	A Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE	COR35826	B Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE & 5/16" SAE, μέσα σε πλαστική κασετίνα												
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΞΩΛΚΕΑΣ (ΒΑΝΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ / ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ) ΒΕΛΟΝΑΣ / ΒΑΛΒΙΔΑΚΙ																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR35824</td> <td>A Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE</td> </tr> <tr> <td>COR35826</td> <td>B Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE & 5/16" SAE, μέσα σε πλαστική κασετίνα</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	COR35824	A Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE	COR35826	B Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE & 5/16" SAE, μέσα σε πλαστική κασετίνα																
Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή																						
COR35824	A Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE																						
COR35826	B Εξωλκέας, εργαλείο με συνδέσμους 1/4" SAE & 5/16" SAE, μέσα σε πλαστική κασετίνα																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΒΑΝΕΣ ΔΙΑΤΡΗΣΕΩΣ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΟΛΟΓΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ / ΒΑΛΒΙΔΑΚΙΑ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COP20002</td> <td>C Βάνα διατρήσεως BPV-31 για έξοδο SAE: 3/16", 1/4", 5/16"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>COP20001</td> <td>D Βάνα διατρήσεως BV-21 για έξοδο SAE: 1/2", 5/8"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>COP20010</td> <td>E Βαλβιδολόγος μεταλλικός SF3813 για αφαίρεση των βελόνων / βαλβιδάκια, με ειδικό χώρο αποθήκευσής τους.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΒΑΝΕΣ ΔΙΑΤΡΗΣΕΩΣ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΟΛΟΓΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ / ΒΑΛΒΙΔΑΚΙΑ		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COP20002</td> <td>C Βάνα διατρήσεως BPV-31 για έξοδο SAE: 3/16", 1/4", 5/16"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>COP20001</td> <td>D Βάνα διατρήσεως BV-21 για έξοδο SAE: 1/2", 5/8"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>COP20010</td> <td>E Βαλβιδολόγος μεταλλικός SF3813 για αφαίρεση των βελόνων / βαλβιδάκια, με ειδικό χώρο αποθήκευσής τους.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή		COP20002	C Βάνα διατρήσεως BPV-31 για έξοδο SAE: 3/16", 1/4", 5/16"		COP20001	D Βάνα διατρήσεως BV-21 για έξοδο SAE: 1/2", 5/8"		COP20010	E Βαλβιδολόγος μεταλλικός SF3813 για αφαίρεση των βελόνων / βαλβιδάκια, με ειδικό χώρο αποθήκευσής τους.							
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΒΑΝΕΣ ΔΙΑΤΡΗΣΕΩΣ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΟΛΟΓΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ / ΒΑΛΒΙΔΑΚΙΑ																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COP20002</td> <td>C Βάνα διατρήσεως BPV-31 για έξοδο SAE: 3/16", 1/4", 5/16"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>COP20001</td> <td>D Βάνα διατρήσεως BV-21 για έξοδο SAE: 1/2", 5/8"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>COP20010</td> <td>E Βαλβιδολόγος μεταλλικός SF3813 για αφαίρεση των βελόνων / βαλβιδάκια, με ειδικό χώρο αποθήκευσής τους.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή		COP20002	C Βάνα διατρήσεως BPV-31 για έξοδο SAE: 3/16", 1/4", 5/16"		COP20001	D Βάνα διατρήσεως BV-21 για έξοδο SAE: 1/2", 5/8"		COP20010	E Βαλβιδολόγος μεταλλικός SF3813 για αφαίρεση των βελόνων / βαλβιδάκια, με ειδικό χώρο αποθήκευσής τους.											
Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή																						
COP20002	C Βάνα διατρήσεως BPV-31 για έξοδο SAE: 3/16", 1/4", 5/16"																						
COP20001	D Βάνα διατρήσεως BV-21 για έξοδο SAE: 1/2", 5/8"																						
COP20010	E Βαλβιδολόγος μεταλλικός SF3813 για αφαίρεση των βελόνων / βαλβιδάκια, με ειδικό χώρο αποθήκευσής τους.																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΡΑΚΟΡ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR50214</td> <td>F Ρακόρ περιστρεφόμενο 1/4" SAE ΘΗΛ x 5/16" SAE ΑΡΣ</td> </tr> <tr> <td>COR50216</td> <td>G Ρακόρ περιστρεφόμενο 5/16" SAE ΘΗΛ x 1/4" SAE ΑΡΣ</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΡΑΚΟΡ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR50214</td> <td>F Ρακόρ περιστρεφόμενο 1/4" SAE ΘΗΛ x 5/16" SAE ΑΡΣ</td> </tr> <tr> <td>COR50216</td> <td>G Ρακόρ περιστρεφόμενο 5/16" SAE ΘΗΛ x 1/4" SAE ΑΡΣ</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	COR50214	F Ρακόρ περιστρεφόμενο 1/4" SAE ΘΗΛ x 5/16" SAE ΑΡΣ	COR50216	G Ρακόρ περιστρεφόμενο 5/16" SAE ΘΗΛ x 1/4" SAE ΑΡΣ												
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΡΑΚΟΡ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR50214</td> <td>F Ρακόρ περιστρεφόμενο 1/4" SAE ΘΗΛ x 5/16" SAE ΑΡΣ</td> </tr> <tr> <td>COR50216</td> <td>G Ρακόρ περιστρεφόμενο 5/16" SAE ΘΗΛ x 1/4" SAE ΑΡΣ</td> </tr> </tbody> </table>	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	COR50214	F Ρακόρ περιστρεφόμενο 1/4" SAE ΘΗΛ x 5/16" SAE ΑΡΣ	COR50216	G Ρακόρ περιστρεφόμενο 5/16" SAE ΘΗΛ x 1/4" SAE ΑΡΣ																
Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή																						
COR50214	F Ρακόρ περιστρεφόμενο 1/4" SAE ΘΗΛ x 5/16" SAE ΑΡΣ																						
COR50216	G Ρακόρ περιστρεφόμενο 5/16" SAE ΘΗΛ x 1/4" SAE ΑΡΣ																						

ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗΣ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΣ		
			
<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Θερμοπλαστικός τριχοειδής σωλήνας με διάμετρο 2 mm ή 4 mm για χρήση σε ψυκτικά και κλιματιστικά συγκροτήματα. Ο σωλήνας αυτός μπορεί ν' αντικαταστήσει πολύ εύκολα και πολύ πιο επαγγελματικά τα τριχοειδή χάλκινα σωληνάκια που ενώνουν πρεσοστάτες, αυτοματισμούς αλλά και μανόμετρα προκειμένου να καλλωπιστούν αλλά και να διευκολυνθούν καταστάσεις σε ψυκτικά και κλιματιστικά μηχανήματα.</p> <p>Ο συγκεκριμένος σωλήνας αποτελείται εσωτερικά από ενισχυμένο θερμοπλαστικό λάστιχο (πυρήνας από πολυαμίδιο ενισχυμένος με πολυεστερικές ίνες) και εξωτερικά με ειδική επικάλυψη (ενισχυμένου στρώματος πολουρεθάνης) για αντοχή από γδαρσίματα και ακραίες καιρικές συνθήκες.</p> <p>Οι θερμοστατικοί σωλήνες της εταιρίας CORE είναι κατάλληλοι για χρήση με όλα τα γνωστά ψυκτικά υγρά: R-22, R-134A, R-404A, R-407C, R-410A, R-507 και για CO₂. Επίσης είναι κατάλληλοι για αξιόπιστη χρήση σε εύρος θερμοκρασιών: -45° C έως +130° C και σε πιέσεις λειτουργίας έως και 40 bar.</p> <p>Οι συγκεκριμένοι θερμοπλαστικοί σωλήνες είναι κατασκευασμένοι σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά πρότυπα: UNI - EN 1736, κανονισμός "Reach" (EC No. 1907/2006), Ευρωπαϊκή οδηγία 2002/95/EC "Rohs".</p> <p>Ο συνδυασμός των εξαρτημάτων σύνδεσης του σωλήνα της εταιρίας CORE σε συνδυασμό με την άριστη ποιότητα του σωλήνα εγγυάται τα καλύτερα αποτελέσματα.</p> <p>Οι παρακάτω τιμές αναφέρονται σε σωλήνα χωρίς τα άκρα, μόνο το λάστιχο.</p>			
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (ΜΗΚΟΣ)	ΤΙΜΗ €
COR28202	Θερμοπλαστικός τριχοειδής σωλήνας Ø 2 mm, πορτοκαλί	L = 10 m	
COR28204	Θερμοπλαστικός τριχοειδής σωλήνας Ø 2 mm, πορτοκαλί	L = 50 m	
COR28206	Θερμοπλαστικός τριχοειδής σωλήνας Ø 2 mm, μαύρος	L = 10 m	
COR28208	Θερμοπλαστικός τριχοειδής σωλήνας Ø 2 mm, μαύρος	L = 50 m	
COR28210	Θερμοπλαστικός τριχοειδής σωλήνας Ø 4 mm, πορτοκαλί	L = 10 m	
COR28212	Θερμοπλαστικός τριχοειδής σωλήνας Ø 4 mm, πορτοκαλί	L = 50 m	
COR28214	Θερμοπλαστικός τριχοειδής σωλήνας Ø 4 mm, μαύρος	L = 10 m	
COR28216	Θερμοπλαστικός τριχοειδής σωλήνας Ø 4 mm, μαύρος	L = 50 m	

ΡΑΚΟΡ & ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΓΙΑ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗΣ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ

ΕΙΔΟΣ	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΓΙΑ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗΣ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ			
				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (τεμ.)	ΤΙΜΗ €
COR28402	G	Ρακόρ ΘΗΛ 1/4" SAE με βελόνα, insert ευθύ απλό, για σωλήνα Ø 2 mm	10	
COR28404	I	Ρακόρ ΘΗΛ 1/4" SAE με βελόνα, insert ευθύ με ακίδα, για σωλήνα Ø 2 mm	10	
COR28406	L	Βελόνα, insert ταφ 3 αρσενικά, για σωλήνα Ø 2 mm	10	
COR28408	-	Βελόνα, insert ταφ 2 αρσενικά + Ρακόρ ΘΗΛ 1/4" SAE (στο κέντρο), για σωλήνα Ø 2 mm	10	
COR28410	B	Ρακόρ ΘΗΛ 1/4" SAE με βελόνα, insert γωνία 90° απλό, για σωλήνα Ø 2 mm	10	
COR28412	A	Ρακόρ ΘΗΛ 1/4" SAE με βελόνα, insert γωνία 90° απλό, ενιαίο, για σωλήνα Ø 2 mm	10	
COR28414	D	Ροδέλες 1/4" SAE, χάλκινες κωνικές, για ρακόρ	10	
COR28416	H	Ρακόρ ΘΗΛ 1/4" SAE με βελόνα, insert ευθύ απλό, για σωλήνα Ø 4 mm	10	
COR28418	C	Ρακόρ ΘΗΛ 1/4" SAE με βελόνα, insert γωνία 90° απλό, για σωλήνα Ø 4 mm	10	
COR28420	E	Ρακόρ ΘΗΛ 3/8" SAE με βελόνα, insert ευθύ απλό, για σωλήνα Ø 4 mm	10	
COR28422	F	Ρακόρ ΘΗΛ 3/8" SAE με βελόνα, insert γωνία 90° απλό, για σωλήνα Ø 4 mm	10	
COR28424	-	Ακίδες για σωλήνα 1/4"	10	
ΕΙΔΟΣ	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΓΙΑ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗΣ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ			
				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		
COR28602	B	Πρέσα (χειροκίνητη) στεγανοποίησης θερμοπλαστικού σωλήνα Ø 2 mm		
COR28604	A	Πρέσα (υδραυλική) στεγανοποίησης θερμοπλαστικού σωλήνα Ø 4 mm		
COR28606	C	Κόφτης (χειροκίνητος) θερμοπλαστικών σωλήνων		
COR28608	D	Λάμα (ανταλλακτικό) για κόφτη θερμοπλαστικών σωλήνων		

ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ

ΕΙΔΟΣ	ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ "BLACK MAMBA"		
  	<p>Τα γάντια νιτριλίου BLACK MAMBA κατασκευάστηκαν λόγω της επαναλαμβανόμενης ζήτησης που υπήρχε από τους τεχνικούς όλων των κλάδων για τη δημιουργία γαντιών υψηλής αντοχής που θα ανταποκρίνονταν στις πάσης φύσεως απαιτήσεις της δουλειά τους. Πάχος γαντιού: 0,5 mm. Δεν θα χρειάζεται πλέον ν' αλλάξετε τα γάντια σας πολλές φορές επειδή σκίστηκαν.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ: Κατοχυρωμένο, με δίπλωμα ευρεσιτεχνίας, πολυμερές σώμα "NITREX" (νιτρίλιο). ΟΦΕΛΟΣ: Πάρα πολύ μεγάλη αντοχή και αντίσταση στα σκισίματα.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ: Δίφυλλη δύναμη τήξης. ΟΦΕΛΟΣ: Η μοναδική αυτή επεξεργασία διευκολύνει την εφαρμογή και την άνεση.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ: Προστασία από τα χημικά. ΟΦΕΛΟΣ: Έχει 3 φορές πιο μεγάλη προστασία από ότι το λάτεξ ή το βινίλιο.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ: Προσφέρει σταθερή επαφή και δεν γλιστρά το χέρι. ΟΦΕΛΟΣ: Τα γάντια νιτριλίου "BLACK MAMBA" εφαρμόζουν τέλεια πάνω στο χέρι για να έχετε απόλυτη σταθερότητα και ακρίβεια όταν τη χρειάζεστε.</p>		
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ €
	BLM05004	Γάντια νιτριλίου "M" BLACK MAMBA, κουτί 100 τεμ.	
	RAM50010	Γάντια νιτριλίου "L" BLACK MAMBA, κουτί 100 τεμ.	
RAM50012	Γάντια νιτριλίου "XL" BLACK MAMBA, κουτί 100 τεμ.		




ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΟΥ ΔΕΙΧΝΕΙ ΤΗΝ ΑΝΤΟΧΗ ΤΩΝ ΓΑΝΤΙΩΝ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΧΗΜΙΚΑ

Nitrile		Nitrile		Nitrile	
Acetaldehyde	Good	Freon 11	Good	Naphthalene, Aliphatic	Very Good
Acetic Acid	Good	Freon 12	Good	Naphthalene, Aromatic	Good
Acetone	Not Recommended	Freon 21	Good	Nitric Acid	Fair
Ammonium Hydroxide	Very Good	Freon 22	Good	Nitromethane 95.5%	Fair
Amyl Acetate	Not Recommended	Furfural	Not Recommended	Nitropropane 95.5%	Fair
Aniline	Not Recommended	Gasoline, Leaded	Very Good	Octyl Alcohol (Octanol)	Very Good
Benzaldehyde	Good	Gasoline, Unleaded	Very Good	Oleic Acid	Very Good
Benzene	Not Recommended	Glycerine	Very Good	Oxalic Acid	Very Good
Butyl Acetate	Not Recommended	Hexane	Good	Palmitic Acid	Very Good
Butyl Alcohol	Very Good	Hydrochloric Acid	Good	Perchloric Acid 60%	Good
Carbon Disulfide	Fair	Hydrofluoric Acid 48%	Good	Perchloroethylene	Good
Carbon Tetrachloride	Good	Hydrogen Peroxide 30%	Good	Petroleum Distillates (Naphtha)	Very Good
Castor Oil	Very Good	Hydroquinone	Fair	Phenol	Fair
Chlorobenzene	Not Recommended	Isocytane	Very Good	Phosphoric Acid	Very Good
Chloroform	Not Recommended	Isopropyl Alcohol	Very Good	Potassium Hydroxide	Very Good
Chlorophthalene	Not Recommended	Kerosene	Very Good	Propyl Acetate	Fair
Chromic Acid 50%	Fair	Ketones	Not Recommended	Propyl Alcohol	Very Good
Citric Acid 10%	Very Good	Lacquer Thinners	Not Recommended	Propyl Alcohol (ISO)	Very Good
Cyclohexanol	Very Good	Lactic Acid 85%	Very Good	Sodium Hydroxide	Very Good
Diethyl Phthalate	Good	Lauroic Acid 36%	Very Good	Styrene	Fair
Diesel Fuel	Very Good	Linoleic Acid	Good	Styrene 100%	Fair
Di-Isobutyl Ketone (DIK)	Not Recommended	Linseed Oil	Very Good	Sulfuric Acid	Good
Dimethylformamide	Good	Maleic Acid	Very Good	Tannic Acid 65%	Very Good
Diethyl Phthalate	Very Good	Methyl Alcohol (Methanol)	Very Good	Tetrahydrofuran	Fair
Dioxane	Good	Methylamine	Good	Toluene	Fair
Epoxy Resins, Dry	Very Good	Methyl Bromide	Fair	Toluene Diisocyanate	Fair
Ethyl Acetate	Fair	Methyl Chloride	Not Recommended	Trichloroethylene	Good
Ethyl Alcohol (Etanol)	Very Good	Methyl Ethyl Ketone (MEK)	Not Recommended	Tribenzylamine	Very Good
Ethyl Ether	Good	Methyl Isobutyl Ketone (MIBK)	Not Recommended	Tung Oil	Very Good
Ethylene Dichloride	Not Recommended	Methyl Methacrylate	Fair	Turpentine	Very Good
Ethylene Glycol	Very Good	Monothalamine	Very Good	Xylene	Fair
Formaldehyde	Very Good	Morpholine	Good		
Formic Acid	Very Good	Naphthalene	Good		





Ο παραπάνω πίνακας μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο ως οδηγός. Σκοπός του είναι να κατευθύνει και να ενημερώσει τους επαγγελματίες ώστε να δουλεύουν σ' ένα ασφαλές περιβάλλον. Οι παραπάνω προτάσεις θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν μόνο ως συμβουλές εφόσον δεν γνωρίζουμε ή ελέγχουμε το περιβάλλον στο οποίο δουλεύει ο κάθε επαγγελματίας και τα χημικά που μπορεί να χρησιμοποιεί ή να υπάρχουν στο χώρο. Ο αγοραστής είναι αυτός που θα καθορίσει σε κάθε περίπτωση την καταλληλότητα του προϊόντος ανάλογα με το χώρο εργασίας του. Τα στοιχεία που παραθέτονται στον παραπάνω πίνακα μπορεί να αλλάζουν καθώς αποκτούμε καινούρια γνώση συνέχεια από τη συνεχή δοκιμή των γαντιών σε διαφορετικές περιπτώσεις. Τα στοιχεία που παραθέτονται στον παραπάνω πίνακα αποτελούν ευρήματα σύμφωνα με εργαστηριακές μελέτες και δοκιμές που έχουν γίνει στο υλικό από το οποίο έχει φτιαχτεί το γάντι και όχι απαραίτητα στο ίδιο το γάντι. Ο οποιοσδήποτε επιλέξει να χρησιμοποιήσει αυτό το γάντι θα πρέπει να καθορίσει ο ίδιος αν είναι κατάλληλο για τη δουλειά που το θέλει και σύμφωνα με τους κανόνες υγιεινής και ασφαλείας.

Ούτε αυτός ο πίνακας ούτε οποιαδήποτε άλλη δήλωση εδώ ή εκ μέρους της BlackMambaGloves.com ή κάποιου από τους διανομείς της θα πρέπει να θεωρηθεί ως εγγύηση του προϊόντος ή ότι οποιοδήποτε προϊόν της BlackMambaGloves.com είναι κατάλληλο για κάποιο συγκεκριμένο σκοπό. Η Black Mamba Gloves δε φέρει ευθύνη για την καταλληλότητα ή αποτελεσματικότητα ενός προϊόντος που έχει επιλεγεί από τον τελικό χρήστη για κάποια συγκεκριμένη εφαρμογή.



ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ - ΛΑΔΙΑ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΕΣΤ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΛΑΔΙΩΝ	ΤΙΜΗ €	
		<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Το τεστ "Oil - I.D." αναγνωρίζει εύκολα και γρήγορα τον τύπο του ψυκτελαίου που χρησιμοποιείται στις ψυκτικές μονάδες και τα κλιματιστικά μηχανήματα. Επιτρέπει στο χρήστη να προσδιορίσει άμεσα (σε λίγα δευτερόλεπτα) και αξιόπιστα τον τύπο του λαδιού της εγκατάστασης.</p>		
	COR55002	<p>Περιγραφή</p> <p>Τεστ "Oil - I.D.", σε φιάλη 0,120 ml</p>		
ΤΕΣΤ ΟΞΥΤΗΤΑΣ ΛΑΔΙΟΥ				
		<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Το τεστ "ACID-DETECTOR" είναι χημικό υγρό που επιτρέπει στο χρήστη να προσδιορίσει άμεσα και αξιόπιστα την ύπαρξη οξύτητας στα ψυκτέλαια που περιέχονται στις ψυκτικές μονάδες ή και στα κλιματιστικά μηχανήματα. Το τεστ αυτό είναι ιδιαίτερα ευαίσθητο στην ανίχνευση πολύ μικρών (ανεπαίσθητων) όξινων σωματιδίων.</p>		
	COR55004 COR55006	<p>Αριθμηση εικόνων</p> <p>A Τεστ για μονάδες που έχουν λάδια POE ή συνθετικά</p> <p>B Τεστ για μονάδες που έχουν ορυκτέλαιο</p>		
ΥΓΡΑ ΠΟΥ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΟΥΝ / ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΝΟΥΝ ΟΞΙΝΑ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΑ ΛΑΔΙΟΥ				
		<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Τα υγρά "ACID-AWAY" είναι ιδιαίτερα αποτελεσματικά για ψυκτικές μονάδες και κλιματιστικά μηχανήματα στα οποία ανιχνεύτηκαν όξινα και εύφλεκτα υπολείμματα λαδιού. Σε περίπτωση κάψιμο του συμπιεστού το ψυκτέλαιο έχει γίνει πολύ όξινο. Τα υγρά "ACID-AWAY" είναι τα μοναδικά πιστοποιημένα χημικά παρασκευάσματα τα οποία απομακρύνουν και εξουδετερώνουν όλα τα οξέα του ψυκτελαίου από την εγκατάσταση.</p>		
	COR55008 COR55010 COR55012	<p>Αριθμηση εικόνων</p> <p>A Υγρό "ACID-AWAY", σε φιάλη 118 ml</p> <p>B Υγρό "ACID-AWAY", για λάδια POE σε φιάλη 118 ml</p> <p>C Υγρό που απομακρύνει / εξουδετερώνει πλήρως τα οξέα, σε πλαστική φιάλη 118 ml (κατάλληλο για χρήση με όλα τα ψυκτικά υγρά και ψυκτέλαια)</p>		
	ΛΑΔΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ			
	COR55030	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Το LUF 120 είναι λάδι γενικής χρήσεως, επίσης κατάλληλο για λίπανση εργαλείων. Φιάλη με μηχανισμό σπρέι χωρίς αέριο.</p> <p>Περιγραφή</p> <p>Λάδι γενικής χρήσεως LUF 120, σε φιάλη 120 ml</p>		

ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΦΡΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗ ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΩΝ	ΤΙΜΗ €	
	COR10033	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Το "Foaming Cleaner" είναι αφρός καθαρισμού σε σπρέι (αεροζόλ) έτοιμος προς χρήση. Χρησιμοποιείται σαν απορρυπαντικός αφρός για τον καθαρισμό του συμπυκνωτή (condenser) και των φίλτρων σε συστήματα κλιματισμού και ψύξης.</p> <p>Δεν καταστρέφει τις επιφάνειες που χρησιμοποιείται.</p> <p>Ο αφρός προσκολλάτε επίσης ιδανικά σε κάθετες επιφάνειες. Απλά ψεκάστε με το προϊόν την επιθυμητή προς καθαρισμό επιφάνεια, περιμένετε λίγα λεπτά και μετά ξεβγάλετέ τη με άφθονο νερό.</p> <p>Το καλοκαίρι μπορείτε ν' αφήσετε να στεγνώσει φυσικά ο αφρός χωρίς να χρειαστείτε ξεβγαλμα. Μπορείτε να κρατάτε το προϊόν αυτό όρθιο ή ανάποδα.</p>		
		<p>Περιγραφή</p> <p>Αφρός καθαρισμού "Foaming Cleaner", σε σπρέι 590 ml</p>		
ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ				
<p>A</p> 	ΚΩΔΙΚΟΣ	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Αποτελεσματικό υγρό καθαριστικό για τον καθαρισμό της εξωτερικής επιφάνειας (χάλκινης ή αλουμινένιας) του συμπιεστή και του εξαμιστή.</p> <p>Η σύσταση αυτού του υγρού βασίζεται στην καυστική σόδα (NaOH) και χρησιμοποιείται συμπυκνωμένο ή αραιωμένο. Με το δυνατό αφρό που δημιουργεί το υγρό αυτό καθαρίζει σε βάθος κάθε επιφάνεια (ακόμα και κάθετες) και τις κάνει σαν καινούργιες χωρίς να τις καταστρέφει.</p> <p>Αφαιρεί όλους τους τύπους των λιπαντικών, λάδια, σκόνη, σκουριά κ.λπ.</p>		
		<p>Αρίθμηση εικόνων</p>		<p>Περιγραφή</p>
		<p>B</p> 		COR10028
	COR10029	A	Υγρό καθαριστικό, αραιωμένο (1 προς 9) - σε πλαστικό δοχείο, υγρό 5 lt	
ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ (ΠΗΝΙΑ)				
	ΚΩΔΙΚΟΣ	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Αποτελεσματικό υγρό καθαριστικό για τον καθαρισμό των πηνίων (coil).</p> <p>Χρησιμοποιείται σαν απορρυπαντικός αφρός (συμπυκνωμένο ή αραιωμένο) για τον καθαρισμό των πηνίων του συμπυκνωτή και του εξαμιστή.</p> <p>Είναι ένα μη όξινο, μη καυστικό προϊόν, φιλικό προς το περιβάλλον, που δεν καταστρέφει / προσβάλλει χημικά τα πηνία και τα εξαρτήματα.</p> <p>Ο δυνατός / αποτελεσματικός αφρός που δημιουργεί το υγρό αυτό καθαρίζει σε βάθος και απομακρύνει πλήρως τη βρωμιά από τα πηνία σε συστήματα κλιματισμού, ψύξης και σε αντλίες θερμότητας</p>		
		<p>Περιγραφή</p>		
	COR10034	Υγρό καθαριστικό, για πηνία (coil) συμπυκνωτών, εξαμιστών - σε πλαστικό δοχείο, υγρό 3,8 lt		

ΨΕΚΑΣΤΗΡΕΣ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΙ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	ΤΙΜΗ €
	COR10030	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Ο ειδικός ψεκαστήρας / αντλία από σκληρό πλαστικό, διαθέτει ημιδιαφανές δοχείο 1,5 lt για εύκολο γέμισμα, ισχυρό και ανθεκτικό ακροφύσιο και είναι σχεδιασμένος κυρίως για τον καθαρισμό συμπυκνωτών αλλά και για πάσης φύσεως οικιακές και τεχνικές εφαρμογές.</p> <p>Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον ψεκαστήρα για να ψεκάσετε μια συσκευή με το υγρό (αραιωμένο) καθαριστικό (COR10028).</p>	
		<p style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</p> <p style="text-align: center;">Ψεκαστήρας καθαρισμού, με δοχείο 1,5 lt</p>	
ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ / ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ			
	COR10032	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Ο ειδικός ψεκαστήρας / πιεστική αντλία από σκληρό πλαστικό, διαθέτει ημιδιαφανές δοχείο 10 lt για εύκολο γέμισμα, ενισχυμένο σωλήνα L=1 m που καταλήγει σε ειδικό, ισχυρό και ανθεκτικό στη χρήση, καμπυλωμένο ακροφύσιο που μπορεί να εισχωρήσει σε οποιαδήποτε δυσπρόσιτη περιοχή.</p> <p>Φέρει εσωτερική τρόμπα για ευκολία στη χρήση και ιμάντα στήριξης για κρέμασμα στον ώμο ή στην πλάτη.</p> <p>Είναι σχεδιασμένος κυρίως για τον καθαρισμό συμπυκνωτών και εξατμιστών σε συστήματα κλιματισμού και ψύξης αλλά χρησιμοποιείται και για πάσης φύσεως οικιακές και τεχνικές εφαρμογές.</p>	
		<p style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</p> <p style="text-align: center;">Ψεκαστήρας / πιεστική αντλία καθαρισμού, με δοχείο 10 lt</p>	

ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΑ ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΠΡΕΪ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΩΝ	ΤΙΜΗ €									
	COR10036	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Καθαριστικό σπρέι ειδικά σχεδιασμένο για τον καθαρισμό των αερόψυκτων συμπυκνωτών (condenser). Καθαρίζει αποτελεσματικά σε βάθος τα συμπυκνώματα προστατεύοντας τις επιφάνειες του συμπυκνωτή χωρίς να τις καταστρέφει. Απομακρύνεται ξεπλένοντάς το με καθαρό νερό.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Περιγραφή</th> <th>Συσκευασία</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Καθαριστικό σπρέι συμπυκνωτή (Condenser)</td> <td>400 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Περιγραφή	Συσκευασία	Καθαριστικό σπρέι συμπυκνωτή (Condenser)	400 ml						
	Περιγραφή	Συσκευασία										
Καθαριστικό σπρέι συμπυκνωτή (Condenser)	400 ml											
ΣΠΡΕΪ & ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ A/C												
 	COR10038	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Σπρέι / υγρό εσωτερικής απολύμανσης κλιματιστικών σύμφωνα με τα διεθνή πιστοποιητικά ποιότητας BS/EN 1040 & BS/EN 1275. Κατάλληλο για να εξολοθρεύει βακτήρια και μύκητες χωρίς να προκαλεί παρενέργειες. Ιδανικό για καθαρισμό εξατμιστών και φίλτρων σε split.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>Περιγραφή</th> <th>Συσκευασία</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR10038</td> <td>Αντιβακτηριδιακό σπρέι εσωτερικής απολύμανσης</td> <td>Δοχείο 400 ml</td> </tr> <tr> <td>COR10039</td> <td>Αντιβακτηριδιακό υγρό εσωτερικής απολύμανσης</td> <td>Δοχείο 5 lt</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	Περιγραφή	Συσκευασία	COR10038	Αντιβακτηριδιακό σπρέι εσωτερικής απολύμανσης	Δοχείο 400 ml	COR10039	Αντιβακτηριδιακό υγρό εσωτερικής απολύμανσης	Δοχείο 5 lt	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	Περιγραφή	Συσκευασία									
	COR10038	Αντιβακτηριδιακό σπρέι εσωτερικής απολύμανσης	Δοχείο 400 ml									
COR10039	Αντιβακτηριδιακό υγρό εσωτερικής απολύμανσης	Δοχείο 5 lt										
ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΕΣ ΤΑΜΠΛΕΤΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΓΛΙΤΣΑΣ & ΒΟΥΛΩΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ A/C												
	COR10040	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Οι ταμπλέτες Actabs εξαλείφουν και αποτρέπουν την ανάπτυξη γλίτσας, φραγμών και βουλωμάτων στη γραμμή αποχέτευσης, στο σκαφάκι συμπυκνωμάτων ενός κλιματιστικού αλλά και στην αντλία συμπυκνωμάτων που δημιουργούνται λόγω της βακτηριδιακής μούχλας, της σκουριάς, της σκόνης του αέρα και της λάσπης. Οι αμερικάνικες αυτές ταμπλέτες όταν τοποθετηθούν στο σκαφάκι συμπυκνωμάτων ενός συστήματος κλιματισμού ή ψύξης αποτρέπουν την υπερχειλίση της αποχέτευσης του συστήματος για έως 3 μήνες, με τη βοήθεια της βακτηριοστατικής τους δράσης (χωρίς ν' απελευθερώνουν επιβλαβή για τον οργανισμό στοιχεία) προστατεύοντας έτσι πατώματα, ταβάνια και το κλιματιστικό.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>Αρίθμηση εικόνων</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR10040</td> <td>A1</td> <td>Αντιβακτηριδιακές ταμπλέτες κατά της γλίτσας σε πλαστικό μπουκάλι 200 τεμ.</td> </tr> <tr> <td>COR10042</td> <td>A2</td> <td>Αντιβακτηριδιακές ταμπλέτες κατά της γλίτσας σε συσκευασία blister 3 τεμ.</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	COR10040	A1	Αντιβακτηριδιακές ταμπλέτες κατά της γλίτσας σε πλαστικό μπουκάλι 200 τεμ.	COR10042	A2	Αντιβακτηριδιακές ταμπλέτες κατά της γλίτσας σε συσκευασία blister 3 τεμ.	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή									
	COR10040	A1	Αντιβακτηριδιακές ταμπλέτες κατά της γλίτσας σε πλαστικό μπουκάλι 200 τεμ.									
COR10042	A2	Αντιβακτηριδιακές ταμπλέτες κατά της γλίτσας σε συσκευασία blister 3 τεμ.										
COR10042	A2	Αντιβακτηριδιακές ταμπλέτες κατά της γλίτσας σε συσκευασία blister 3 τεμ.										

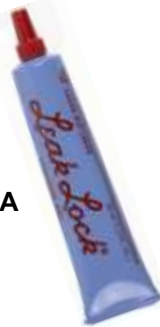


ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ & ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΕΣ ΤΑΜΠΛΕΤΕΣ	ΤΙΜΗ €						
		<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Οι ταμπλέτες αυτές αποτρέπουν την ανάπτυξη γλίτσας και βουλωμάτων στην αποχέτευση, στο δοχείο αποστράγγισης και στην αντλία συμπυκνωμάτων ελαχιστοποιώντας το ρίσκο υπερχειλίσης των συμπυκνωμάτων. Περιέχουν 40% υψηλής απόδοσης βιοκτόνο (ανά το βάρος της ταμπλέτας). Εργαστηριακά αποδεδειγμένα η αμερικανικής προελεύσεως ταμπλέτες, σκοτώνουν το 99% των γνωστών βακτηριδίων που προκαλούν τη νόσο των λεγεωνάριων (LDB). Καταπολεμούν επίσης ένα ευρύ φάσμα επιβλαβών βακτηρίων και μικροβίων που δημιουργούνται στην αποχέτευση των κλιματιστικών συμπεριλαμβανομένων και εκείνων που προκαλούν το κοινό κρυολόγημα και άλλες αναπνευστικές παθήσεις. Κατά συνέπεια βοηθούν στην βελτίωση της ποιότητας του αέρα και στην εξαφάνιση της δυσοσμίας στο σύστημα, από την ανάπτυξη μυκήτων και μικροβίων. Οι ουδετεροποιητές pH που περιέχουν οι ταμπλέτες προστατεύουν το δοχείο αποστράγγισης από τη διάβρωση. Ικανότητα καθαρισμού για έως και 3 μήνες μετά τη συντήρηση.</p>							
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Περιγραφή</th> <th style="width: 50%;">Περιεχόμενο</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR10044 Μυκητοκτόνες ταμπλέτες, για κλιματιστικά έως 52 kW</td> <td>Μια δόση (1 ταμπλέτα)</td> </tr> <tr> <td>COR10046 Μυκητοκτόνες ταμπλέτες, για κλιματιστικά έως 17 kW</td> <td>Μια δόση (3 ταμπλέτες)</td> </tr> </tbody> </table>	Περιγραφή	Περιεχόμενο	COR10044 Μυκητοκτόνες ταμπλέτες, για κλιματιστικά έως 52 kW	Μια δόση (1 ταμπλέτα)	COR10046 Μυκητοκτόνες ταμπλέτες, για κλιματιστικά έως 17 kW	Μια δόση (3 ταμπλέτες)	
	Περιγραφή	Περιεχόμενο							
COR10044 Μυκητοκτόνες ταμπλέτες, για κλιματιστικά έως 52 kW	Μια δόση (1 ταμπλέτα)								
COR10046 Μυκητοκτόνες ταμπλέτες, για κλιματιστικά έως 17 kW	Μια δόση (3 ταμπλέτες)								
	ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΕΣ ΤΑΜΠΛΕΤΕΣ ΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ SPLIT								
		<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Οι μυκητοκτόνες αυτές ταμπλέτες αποτρέπουν την ανάπτυξη γλίτσας και βουλωμάτων στην αποχέτευση, στο δοχείο αποστράγγισης και στην αντλία συμπυκνωμάτων ελαχιστοποιώντας το ρίσκο υπερχειλίσης. Αποτρέπουν έτσι τη δημιουργία των βλαβερών για την υγεία βακτηριδίων. Καταπολεμούν επίσης ένα ευρύ φάσμα επιβλαβών βακτηρίων και μικροβίων που δημιουργούνται στην αποχέτευση των κλιματιστικών, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων που προκαλούν το κοινό κρυολόγημα και άλλες αναπνευστικές παθήσεις. Κατά συνέπεια βοηθούν στη βελτίωση της ποιότητας του αέρα, στην εξαφάνιση της δυσοσμίας και γενικά της υγιεινής του συστήματος. Οι μυκητοκτόνες αυτές ταμπλέτες σκοτώνουν το 99% των γνωστών βακτηριδίων που προκαλούν τη νόσο των λεγεωνάριων (LDB). Είναι μελετημένες για χρήση στην αποχέτευση οικιακών κλιματιστικών μονάδων split. Είναι ασφαλής στη χρήση, μη διαβρωτικές, τελείως διαλυτές και συμβατές με όλα τα υλικά και εξαρτήματα των κλιματιστικών</p>							
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Περιγραφή</th> <th style="width: 50%;">Περιεχόμενο</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>COR10047 Μυκητοκτόνες ταμπλέτες, για κλιματιστικά split</td> <td>Μια συσκευασία 10 τεμ. σε blister</td> </tr> </tbody> </table>	Περιγραφή	Περιεχόμενο	COR10047 Μυκητοκτόνες ταμπλέτες, για κλιματιστικά split	Μια συσκευασία 10 τεμ. σε blister			
	Περιγραφή	Περιεχόμενο							
COR10047 Μυκητοκτόνες ταμπλέτες, για κλιματιστικά split	Μια συσκευασία 10 τεμ. σε blister								



ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΠΡΕΪ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΑΕΡΙΩΝ	ΤΙΜΗ €		
	COR55016	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Σπρέι ανίχνευσης, ιδανικό για μικρές διαρροές αερίων - Γρήγορα ενεργεί, μεγάλης διάρκειας - Ανιχνεύει διαρροές αερίων παρουσία: αμμωνίας, οξυγόνου, αζώτου - Εύκολα ορατές φυσαλίδες που διαρκούν πολύ χρόνο - Προϊόν μη διαβρωτικό - Για χρήση σε θερμοκρασίες: -6° C έως +121° C			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Περιγραφή</th> <th>Περιεχόμενο</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Σπρέι ανίχνευσης διαρροής αερίων</td> <td>946 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Περιγραφή	Περιεχόμενο	Σπρέι ανίχνευσης διαρροής αερίων
Περιγραφή	Περιεχόμενο				
Σπρέι ανίχνευσης διαρροής αερίων	946 ml				
	COR55018	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Αεροζόλ σπρέι ανίχνευσης διαρροών, ιδανικό για τις πιο μικρές διαρροές αερίων. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε σωληνώσεις που η θερμοκρασία φτάνει έως -40° C. Χρησιμοποιείται και στο "Σετ ελέγχου πίεσης της εγκατάστασης με άζωτο" (COR10006)			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Περιγραφή</th> <th>Περιεχόμενο</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Σπρέι ανίχνευσης διαρροής αερίων σε σωληνώσεις, έως -40° C</td> <td>400 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Περιγραφή	Περιεχόμενο	Σπρέι ανίχνευσης διαρροής αερίων σε σωληνώσεις, έως -40° C
Περιγραφή	Περιεχόμενο				
Σπρέι ανίχνευσης διαρροής αερίων σε σωληνώσεις, έως -40° C	400 ml				
ΥΓΡΑ ΑΦΥΔΑΤΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ					
		ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Το αυθεντικό υγρό αφυδάτωσης και διάσπασης παγοφραγμών για τη ρύθμιση της υγρασίας στο σύστημα ψύξης. Το προϊόν "THAWZONE" (ξυλόπνευμα) αναζητά τα σημεία υγρασίας και αναπτύσσει χημικό δεσμό, βοηθώντας έτσι στην επιστροφή των ψυκτικών υγρών και ψυκτελαίων στη σωστή θερμοκρασία για τη λειτουργία του συστήματος. - Ξεπαγώνει σε 5 λεπτά το παγωμένο σύστημα - Δεν αφήνει υπολείμματα. Οικολογικό, ασφαλές, βιοδιασπώμενο. - Δεν περιέχει στερεά υπολείμματα και μεθανόλη, εμποδίζει τη δημιουργία οξέος. - Κατάλληλο για όλα τα ψυκτικά υγρά και ψυκτέλαιο. <i>Προσθέστε "THAWZONE" (3,75 ml για κάθε 0,45 lt ψυκτικού)</i>			
	ΚΩΔΙΚΟΣ	Περιγραφή	Περιεχόμενο		
	COR55020	"THAWZONE" υγρό αφυδάτωσης - μικρή πλαστική φιάλη	29,8 ml		
	COR55022	"THAWZONE" υγρό αφυδάτωσης - μεγάλη πλαστική φιάλη	118 ml		
		ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Το υγρό "TRACE-2" χρησιμοποιείται για τον εντοπισμό του σημείου διαρροής των σωληνώσεων των ψυκτικών εγκαταστάσεων. Το υγρό διεισδύει στο σύστημα και κυκλοφορεί μαζί με το ψυκτικό υγρό, χρωματίζοντας κόκκινο το σημείο απ' όπου θα διαφύγει από το σύστημα. Κατάλληλο για όλα τα ψυκτικά υγρά, παλιά και νέα. Αντανακλά και τη δέσμη των ανιχνευτών με υπεριώδη ακτινοβολία (U.V.), μια πορτοκαλί λάμψη δείχνει το σημείο διαρροής.			
	ΚΩΔΙΚΟΣ	Περιγραφή	Περιεχόμενο		
COR55024	Υγρό "TRACE-2" - μικρή πλαστική φιάλη	118 ml			

ΚΟΛΛΕΣ (ΠΑΣΤΕΣ) ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΩΝ

ΕΙΔΟΣ	ΚΟΛΛΑ (ΠΑΣΤΑ) ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΩΝ - LEAK LOCK			
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 20px;">  <p>A</p> </div> <div style="margin-bottom: 20px;">  <p>B</p> </div> <div>  <p>C</p> </div> </div>	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Η παγκοσμίως γνωστή αμερικάνικη κόλλα (πάστα) σπειρωμάτων "Leak Lock" είναι η τελευταία λέξη της τεχνολογίας στην στεγανοποίηση σπειρωμάτων. Η ειδική, μεγάλης αντοχής και δύναμης, πάστα για σπειρώματα σωληνώσεων αντικαθιστά το τεφλόν.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η ειδική αυτή πάστα, συνθετικής ρητίνης, επαλείφεται και προσκολλάτε εύκολα σε κάθε εσωτερική επιφάνεια γεμίζοντας τα διάκενα. Στεγανοποιεί απόλυτα, δεν στερεοποιείται ποτέ (παραμένει πάντα ελαστική). Πανεύκολο ξεβίδωμα της σύνδεσης όταν χρειαστεί. • Ιδανική για χρήση με όλα τα μεταλλικά και πλαστικά υλικά που υπόκεινται σε μεγάλες ταλαντώσεις. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με: αλουμίνιο και κράματά του, χυτοσίδηρο, χαλκό και κράματά του, μαγνήσιο και κράματά του, χάλυβα, ανοξείδωτο χάλυβα, γαλβανισμένες επιφάνειες κ.λπ. Επίσης ιδανική για χρήση με πλαστικά υλικά όπως: PVC, CPVC, ABS, FIBERGLASS, πολυπροπυλένιο, κ.λπ. • Η κόλλα δρα αποτελεσματικά, σε θερμοκρασίες: -93° C έως +204° C, σε απόλυτο κενό και σε πιέσεις έως 689,5 bar (10.000 psi). • Μπορεί να εφαρμοστεί σε συνδέσεις σπειρωμάτων, φλαντζωτές συνδέσεις, επιφάνειες τσιμούχας και γενικά σε όλες τις επιφάνειες σύνδεσης που απαιτείται στεγανοποίηση. • Η κόλλα "Leak Lock" στεγανοποιεί ένα ευρύ φάσμα χημικών ουσιών συμπεριλαμβανομένων όλων των ψυκτικών υγρών (CFC, HFC και HCFC), προϊόντα πετρελαίου, φυσικά και βιομηχανικά αέρια, ατμό, νερό (ζεστό ή κρύο), αέρα, κ.λπ. • Χρησιμοποιείστε οινόπνευμα σαν καθαριστικό διάλυμα πριν την εφαρμογή / τοποθέτηση της κόλλας. <p>Η κόλλα "Leak Lock" διατίθεται σε δύο μοντέλα:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leak Lock regular (κανονική) με τα παραπάνω χαρακτηριστικά - Leak Lock gold (teflon) ίδια χαρακτηριστικά με την κανονική (μπλε σωληνάριο) αλλά με πολλαπλάσια δυνατότητα στεγανοποίησης που της δίνει το teflon που περιέχεται στη σύνθεσή της. 			
	ΚΩΔΙΚΟΣ	Αρίθμηση εικόνων	Περιγραφή	ΤΙΜΗ €
	CLI05202	A	Κόλλα στεγανοποίησης σπειρωμάτων, Leak Lock regular (μπλε σωληνάριο) 39 ml	
CLI05204	B	Κόλλα στεγανοποίησης σπειρωμάτων, Leak Lock teflon (κίτρινο σωληνάριο) 39 ml		
COR55048	C	Κόλλα στεγανοποίησης σπειρωμάτων, TRU - BLU (με teflon) σωληνάριο 50 gr		

ΘΕΡΜΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΠΑΣΤΑ & ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΚΟΛΛΑ ΕΠΟΞΙΚΗΣ ΡΗΤΙΝΗΣ

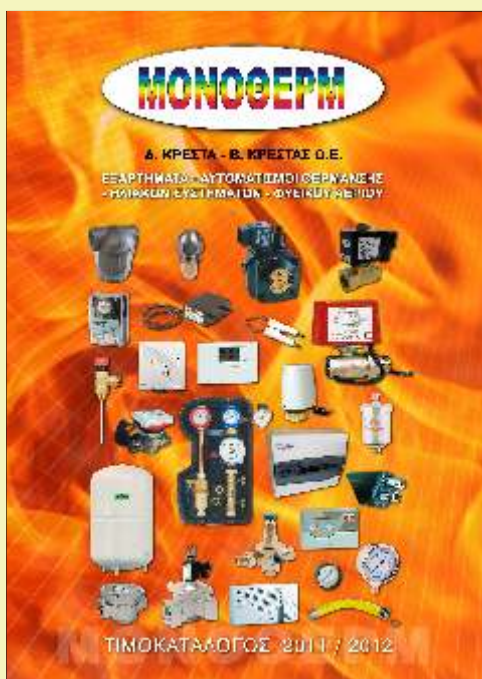
ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΘΕΡΜΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΠΑΣΤΑ	ΤΙΜΗ €		
	COR55082	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Η "RECTOR-SHIELD" είναι αμερικάνικης κατασκευής θερμοαπορροφητική πάστα με επιβραδυντική ουσία κατά της φλόγας.</p> <p>Είναι ειδικά σχεδιασμένη για να μειώνει τη θερμότητα που δημιουργείται κατά την ηλεκτροσυγκόλληση, οξυγονοκόλληση. Είναι άοσμη, άχρωμη, μη διαβρωτική και δεν λειώνει. Είναι ιδανικό προϊόν για την προστασία ενάντια στην υπερθέρμανση υλικών, το λασκάρισμα αρθρώσεων - συνδέσμων - σπειρωμάτων και την καταστροφή ευαίσθητων εξαρτημάτων όπως (θερμοστατικές βαλβίδες, δείκτης στάθμης υγρού, κ.λπ.).</p> <p>Κατάλληλη για χρήση σε σωλήνες χαλκού, σιδήρου, αλουμινίου.</p>			
		<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; background-color: #e0f0e0;">Περιγραφή</td> <td style="width: 50%; text-align: center; background-color: #e0f0e0;">Περιεχόμενο</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e0f0e0;">Θερμοαπορροφητική πάστα</td> <td style="background-color: #e0f0e0;">Σε σωληνάριο 310 gr</td> </tr> </table>	Περιγραφή	Περιεχόμενο	Θερμοαπορροφητική πάστα
Περιγραφή	Περιεχόμενο				
Θερμοαπορροφητική πάστα	Σε σωληνάριο 310 gr				
ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΚΟΛΛΑ ΕΠΟΞΙΚΗΣ ΡΗΤΙΝΗΣ					
	COR55084	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:</p> <p>Η "Rector - Seal" είναι αμερικάνικης κατασκευής, ειδική ψυχρή στεγανοποιητική κόλλα (πάστα), βασισμένη σε εποξική ρητίνη και σκληρυντικό μαζί σ' ένα σωληνάριο.</p> <p>Κολλάει άμεσα, δυνατά και σίγουρα σε όλες τις περιπτώσεις.</p> <p>Έτοιμη για χρήση εντός 15 έως 20 λεπτών από την εφαρμογή σε θερμοκρασία περιβάλλοντος (25° C) δημιουργώντας κολλήσεις σκληρές σαν ασφάλι.</p> <p>Η κόλλα στεγνώνει εντελώς και η επιφάνεια εφαρμογής είναι έτοιμη για χρήση εντός μίας ώρας. Τότε η επιφάνεια εφαρμογής μπορεί να τρυπηθεί, να σκεπαστεί, να τριφτεί με γυαλόχαρτο, να βαφτεί και να δεχτεί μηχανική επεξεργασία.</p> <p>Προσαρμόζεται σε όλες τις επιφάνειες και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να διαμορφώσει, να κολλήσει και ν' ανακατασκευάσει επιφάνειες, να γεμίσει / επιδιορθώσει μόνιμα τα κενά και τις ρωγμές σε μέταλλα (όλα τα κράματα χαλκού και σιδήρου), ξύλο, πλαστικό, αλουμίνιο, κεραμικά και πολλά άλλα υλικά.</p> <p>Η εποξική κόλλα είναι ικανή ν' αντέχει σε θερμοκρασίες έως 260° C και είναι εργοστασιακά ελεγμένη για αντοχή σε πίεση έως 90 bar. Μπορεί να σκληρύνει ακόμα και κάτω από το νερό.</p>			
		<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; background-color: #e0f0e0;">Περιγραφή</td> <td style="width: 50%; text-align: center; background-color: #e0f0e0;">Περιεχόμενο</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e0f0e0;">Στεγανοποιητική κόλλα εποξικής ρητίνης</td> <td style="background-color: #e0f0e0;">Σε σωληνάριο 60 gr</td> </tr> </table>	Περιγραφή	Περιεχόμενο	Στεγανοποιητική κόλλα εποξικής ρητίνης
Περιγραφή	Περιεχόμενο				
Στεγανοποιητική κόλλα εποξικής ρητίνης	Σε σωληνάριο 60 gr				

ΜΟΝΟΘΕΡΜ

ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΙ



ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ
ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΨΥΚΤΙΚΩΝ
ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ



ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ - ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ
ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ - ΗΛΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ - ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΜΟΝΟΘΕΡΜ

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΜΟΝΟΘΕΡΜ

ΜΟΝΟΘΕΡΜ