

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ
2021

ΕΙΣΑΓΩΓΗ & ΕΜΠΟΡΙΟ

ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ



nero

ΚΟΥΚΗ ΑΝΘΟΥΛΑ & ΑΜΑΛΙΑ ΕΠΕ



Multilayer Pipe
PE-Xb/AL/PE-Xb



ISOCLIMA

nero

Η εταιρεία **“ΚΟΥΚΗ ΑΝΘΟΥΛΑ & ΑΜΑΛΙΑ ΕΠΕ”** είναι μια οικογενειακή επιχείρηση που ιδρύθηκε το 1978 με αντικείμενο την εισαγωγή και το εμπόριο υδραυλικών ειδών, θέρμανσης, ύδρευσης και χαλκού στην ελληνική αγορά. Η εταιρεία μας συνεχώς εξελίσσεται καθώς πλέον έχει ενταχθεί ενεργά και η Τρίτη γενιά της οικογένειάς η οποία θα ακολουθήσει με αξιοπιστία, συνέπεια και περηφάνια τα βήματα των προκατόχων. Σκοπός μας είναι να προσφέρουμε στους πελάτες μας την καλύτερη δυνατόν ποιότητα στη χαμηλότερη δυνατή τιμή.

Το ανθρώπινο δυναμικό της εταιρίας αποτελεί ανεκτίμητο κεφάλαιο, η συμμετοχή του οποίου εξασφαλίζει την συνεχή ανάπτυξη και την υλοποίηση του στόχου μας, ενώ οι πωλητές μας έχουν αναλάβει την προώθηση και την διανομή των προϊόντων σε όλα τα μέρη της Ελλάδας.

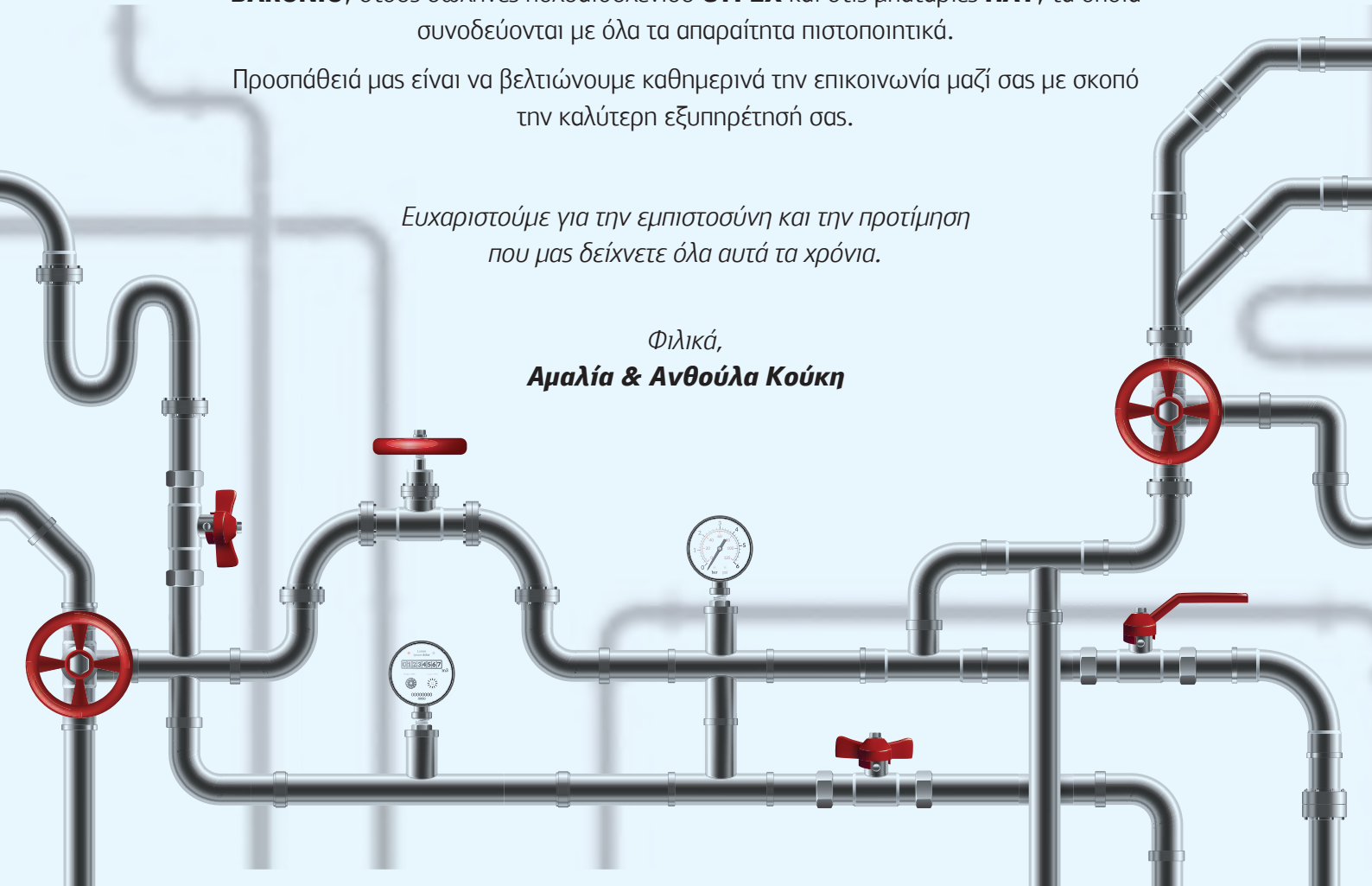
Η εταιρία αντιπροσωπεύει μεγάλους οίκους παραγωγής εξωτερικού όπως **ISOCLIMA, AUREATE, OCEAN, ROVAR, MOLEDO, GOLFF, ANKER, LAMDAFLEX** κ.λπ.

Έχει εξασφαλίσει την αποκλειστική αντιπροσωπεία στα πρεσσαριστά εξαρτήματα **BARONIO**, στους σωλήνες πολυαιθυλενίου **CYPEX** και στις μπαταρίες **HAY**, τα οποία συνοδεύονται με όλα τα απαραίτητα πιστοποιητικά.

Προσπάθειά μας είναι να βελτιώνουμε καθημερινά την επικοινωνία μαζί σας με σκοπό την καλύτερη εξυπηρέτησή σας.

Ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη και την προτίμηση που μας δείχνετε όλα αυτά τα χρόνια.

*Φιλικά,
Αμαλία & Ανθούλα Κούκη*



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΕΣ «ΕΛΒΑΛΧΑΛΚΟΡ»	4
ΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ «AUREATE»	5-7
ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΕΡΙΟΥ-ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ-ΝΕΡΟΥ «BARONIO»	8-10
ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ EXTRA ΒΤ «ROVAR»	11
ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ «ROVAR»	12-14
ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΒΤ – ΠΙΝΑΚΕΣ – ΠΟΤΗΡΙΑ	15
ΣΧΑΡΑΚΙΑ «ROVAR»	16
ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ – ΚΑΝΟΥΛΕΣ «ROVAR»	17-18
ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ – ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΑΝΟΔΙΑ	18
ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΗ ΣΩΛΗΝΑ – ΨΥΚΤΙΚΟΣ «ISOCLIMA»	19-22
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΗΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	23-25
ΠΡΕΣΣΕΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΗΣ	25
ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ CYPEX	26-27
ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΛΕΥΚΗ ΜΟΝΩΣΗ ΙΤΑΛΙΑΣ	27
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ «ROVAR»	28-29
ΡΑΚΟΡ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ ΧΑΛΚΟΥ – ΣΠΙΡΑΛ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	29
ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ	30-31
ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	32
ΜΟΝΩΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ «LAMDAFLEX»	33-36
ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ & ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΙ ΜΟΥΦΕΣ-ΣΦΙΓΚΤΗΡΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΩΝ	37
ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ	38-41
ΤΗΛΕΦΩΝΑ «GOLFF»	42
ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ	43
ΒΑΛΒΙΔΕΣ CLICK SYSTEM «GOLFF» – ΣΠΙΡΑΛ ΛΟΥΤΡΟΥ «GOLFF»	44
ΣΠΙΡΑΛ INOX ΒΤ «OCEAN FLEX»	45
ΠΑΡΟΧΕΣ – ΕΞΑΓΩΓΕΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ	46
ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΜΠΑΝΙΟΥ	47

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΦΛΟΤΕΡ «GOLFF»	48
ΣΙΦΩΝΙΑ ΣΠΙΡΑΛ «OCEAN»	49
ΣΙΦΩΝΙΑ – ΒΑΛΒΙΔΕΣ	50
ΦΛΟΤΕΡ – ΦΟΥΣΚΕΣ	51-52
ΤΗΛΕΦΩΝΑ – ΣΠΙΡΑΛ ΛΟΥΤΡΟΥ – ΕΙΔΗ ΜΠΑΝΙΟΥ	53
ΕΙΔΗ ΛΕΚΑΝΗΣ	54
ΚΑΖΑΝΑΚΙΑ «OCEAN» – ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ	55
ΚΑΖΑΝΑΚΙΑ	56
ΛΑΣΤΙΧΑ – ΦΟΥΣΚΕΣ	57
ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ «ROVAR»	58
ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ «HANSА»	59-66
ΔΟΧΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ «HANSА»	67-68
ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ «HANSА»	69-75
ΑΝΤΛΙΕΣ «HANSА»	76-78
ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ ERREVI «HANSА»	79-80
ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ «JES»	81
ΠΙΝΑΚΕΣ – ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ «JES»	82
ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ	83-86
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑΣ	87-89
ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΜΕΡΙΚΗΣ «DIMCO»	90-93
ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ – ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ	94-100
ΣΙΦΩΝΙΑ ΔΑΠΕΔΟΥ	101
ΕΙΔΗ ΚΡΟΥΝΟΠΟΪΙΑΣ «CIMBERIO»	102-103
ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 2021	104-105
ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ – ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΕΣ ΤΡΑΠΕΖΕΣ	106-108

ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΕΣ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΟΙ - ΕΠΕΝΔΕΔΥΜΕΝΟΙ

ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ-ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ x ΠΑΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ
12 X 0,70	3 M
12 X 1,00	4 M
15 X 0,70	3 M
15 X 0,80	3 M
18 X 0,80	3 M
22 X 0,80	3 M
22 X 0,90	3 M
28 X 0,80	3 M
28 X 0,90	3 M
28 X 1,00	4 M
35 X 1,00	3 M
42 X 1,00	3 M
42 X 1,20	3 M
54 X 1,00	3 M
54 X 1,20	3 M
54 X 1,50	4 M
64 X 2,00	4 M
76,1 X 2,00	4 M
88,9 X 2,00	4 M
108 X 2,50	4 M



ΑΕΡΙΟΥ

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ x ΠΑΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ
15 X 1,00	4 M
15 X 1,20	4 M
18 X 1,00	4 M
18 X 1,20	4 M
22 X 1,00	4 M
22 X 1,50	4 M
28 X 1,50	4 M
35 X 1,50	4 M
35 X 2,00	4 M
42 X 1,50	4 M
42 X 2,00	4 M
54 X 2,00	4 M

ΕΠΕΝΔΕΔΥΜΕΝΟΙ ΡΟΛΟΙ PVC

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ x ΠΑΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ
12 X 1,00	50 M
15 X 0,80	50 M
15 X 1,00	25 M & 50 M
16 X 0,80	50 M
16 X 1,00	25 M & 50 M
18 X 0,80	25 M
18 X 1,00	25 M & 50 M
22 X 1,00	25 M

ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΕΣ

ECUTHERM

ΠΑΧΟΣ ΜΟΝΩΣΗΣ 9mm
ΜΟΝΩΜΕΝΟΙ
ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΕΣ

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ x ΠΑΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ
12 X 1,00	50 M
15 X 1,00	25 M & 50 M
16 X 1,00	25 M & 50 M
18 X 1,00	25 M & 50 M
22 X 1,00	25 M



ΕΠΕΝΔΕΔΥΜΕΝΟΙ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΟΙ PVC

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ x ΠΑΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ
15 X 1,00	4 M
16 X 1,00	4 M
18 X 1,00	4 M
22 X 1,00	4 M

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΧΑΛΚΙΝΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

AUREATE GROUP LIMITED

INDUSTR. DEVELOPMENT DISTR. OF ZHANGQI TOWN CIXI CITY ZHEJIANG PROVINCE, CHINA

PRODUCT GUARANTEE

DATE: 26TH, OCT.,2020

SELLER: AUREATE GROUP LIMITED

BUYER : KOUKI ANTHOULA & AMALIA LTD

WE ARE HERE TO GUARANTEE THAT FOR THE COPPER FITTINGS UNDER COMMERCIAL INVOICE NO.:AU19071 (PROFORMA INVOICE NO.:JL19Y0617), THE PRODUCT ALL ACCORDING WITH BS EN 1254 STANDARD.

IN CASE OF QUALITY DISCREPANCY,CLAIM SHOULD BE FILED BY THE BUYER WITHIN 30DAYS AFTER THE ARRIVAL OF THE GOODS AT PORT OF DESTINATION,WHILE FOR QUANTITY DISCREPANCY,CLAIM SHOULD BE FILED BY THE BUYER WITHIN 15DAYS AFTER THE ARRIVAL OF THE GOODS AT THE PORT OF DESTINATION, SELLER WILL TAKE FULL RESPONSIBILITY. BUT IT IS UNDERSTOOD THAT THE SELLER SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY DISCREPANCY OF THE GOODS SHIPPED DUE TO CAUSES FOR WHICH THE INSURANCE COMPANY,SHIPPING COMPANY,OTHER TRANSPORTATION ORGANIZATION OR POST OFFICE ARE LIABLE.

For and on behalf of
AUREATE GROUP LIMITED
 澳美通集團有限公司

 Authorized Signature(s)

ΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ “AUREATE”

ΓΩΝΙΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12
15
16
18
22
28
35
42
54
64
76

ΚΑΜΠΥΛΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12
15
16
18
22
28
35
42
54
64
76

ΤΑΦ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12
15
16
18
22
28
35
42
54
64
76

ΗΜΙΚΑΜΠΥΛΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12
15
16
18
22
28
35
42
54
64
76

ΜΟΥΦΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12
15
16
18
22
28
35
42
54
64
76

ΤΑΠΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12
15
16
18
22
28
35
42
54
64

ΓΩΝΙΕΣ Α-Θ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12
15
16
18
22
28
35
42
54

ΚΑΜΠΥΛΕΣ Α-Θ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12
15
16
18
22
28
35
42
54
64

ΗΜΙΚΑΜΠΥΛΑ Α-Θ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12
15
16
18
22
28
35
42
54
64

ΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ “AUREATE”

ΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 18 X 15
15 X 22 X 15
18 X 15 X 15
18 X 15 X 18
18 X 18 X 15
18 X 22 X 15
18 X 22 X 18
22 X 15 X 15
22 X 15 X 18
22 X 15 X 22
22 X 18 X 15
22 X 18 X 18
22 X 18 X 22
22 X 22 X 15
22 X 22 X 18
22 X 28 X 22
28 X 15 X 15
28 X 15 X 22
28 X 15 X 28
28 X 18 X 15
28 X 18 X 18
28 X 18 X 22
28 X 18 X 28

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

28 X 22 X 15
28 X 22 X 18
28 X 22 X 22
28 X 22 X 28
28 X 28 X 15
28 X 28 X 18
28 X 28 X 22
28 X 35 X 28
35 X 15 X 22
35 X 15 X 28
35 X 15 X 35
35 X 18 X 22
35 X 18 X 28
35 X 18 X 35
35 X 22 X 22
35 X 22 X 28
35 X 22 X 35
35 X 28 X 22
35 X 28 X 28
35 X 28 X 35
35 X 35 X 15
35 X 35 X 18
35 X 35 X 22

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

35 X 35 X 28
42 X 15 X 42
42 X 18 X 42
42 X 22 X 35
42 X 22 X 42
42 X 28 X 28
42 X 28 X 35
42 X 28 X 42
42 X 35 X 28
42 X 35 X 35
42 X 35 X 42
42 X 42 X 28
42 X 42 X 35
54 X 22 X 54
54 X 28 X 42
54 X 28 X 54
54 X 35 X 42
54 X 35 X 54
54 X 42 X 42
54 X 42 X 54
54 X 54 X 42
64 X 54 X 64

ΣΥΣΤΟΛΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 12
16 X 15
18 X 15
22 X 15
22 X 18
28 X 15
28 X 18
28 X 22
35 X 15
35 X 18
35 X 22

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

35 X 28
42 X 15
42 X 18
42 X 22
42 X 28
42 X 35
54 X 22
54 X 28
54 X 35
54 X 42
64 X 54

ΗΜΙΒΕ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15
18
22

ΒΕ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15
18
22



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat
DVGW type examination certificate

DW-8511BP5626
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	FBQ BARONIO srl Via Malagodi, 12, I-25027 Quinzano d'Oglio (BS)
Vertreiber <i>distributor</i>	FBQ BARONIO srl Via Malagodi, 12, I-25027 Quinzano d'Oglio (BS)
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Pressverbinder Typ M-MM aus Kupfer bzw. Rotguss für Rohre aus Kupfer nach DVGW-Arbeitsblatt GW 392 (unverpresst undicht)
Modell <i>model</i>	BQ PRESS
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 1106620-002 vom 21.07.2018 (TTR) Ergänzungsprüfung: 20141218 vom 18.12.2014 (TTR) Ergänzungsprüfung: 1103053-001 vom 24.06.2014 (TTR) Mechanikprüfung: 20131838 vom 18.02.2014 (MPH) Mechanikprüfung: 20040632 u. Erg. vom 24.06.2005 (MPH) Mechanikprüfung: 20040632 vom 23.04.2004 (MPH) UBA-Leitlinie: KA 0445/15 vom 09.05.2016 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	23.04.2024 / 19-0010-WNV

24.05.2019 LE A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN
ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply
industry.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com



ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ “BARONIO” ΑΕΡΙΟΥ - ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ - ΝΕΡΟΥ

ΚΑΜΠΥΛΗ 90°



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 15
Φ 18
Φ 22
Φ 28
Φ 35
Φ 42
Φ 54

ΚΑΜΠΥΛΗ 90° Α - Θ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 15
Φ 18
Φ 22
Φ 28
Φ 35
Φ 42
Φ 54

ΗΜΙΚΑΜΠΥΛΗ 45°



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 15
Φ 18
Φ 22
Φ 28
Φ 35
Φ 42
Φ 54

ΗΜΙΚΑΜΠΥΛΗ 45° Α - Θ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 15
Φ 18
Φ 22
Φ 28
Φ 35
Φ 42
Φ 54

ΤΑΦ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 15
Φ 18
Φ 22
Φ 28
Φ 35
Φ 42
Φ 54

ΜΟΥΦΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 15
Φ 18
Φ 22
Φ 28
Φ 35
Φ 42
Φ 54

ΤΑΦ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
18 X 1/2
22 X 1/2
28 X 1/2
35 X 1/2
42 X 1/2
54 X 1/2

ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ “BARONIO” ΑΕΡΙΟΥ - ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ - ΝΕΡΟΥ



ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΠΛΗ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

18 X 15
22 X 15
22 X 18
28 X 15
28 X 18
28 X 22
35 X 22
35 X 28
42 X 22
42 X 28
42 X 35
54 X 35
54 X 42

ΜΑΣΤΟΣ ΑΡΣΕΝΙΚΟΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
15 X 3/4
18 X 1/2
18 X 3/4
22 X 1/2
22 X 3/4
22 X 1
28 X 3/4
28 X 1
28 X 1 1/4
35 X 1
35 X 1 1/4
35 X 1 1/2
42 X 1 1/4
42 X 1 1/2
54 X 1 1/2
54 X 2

ΜΑΣΤΟΣ ΘΗΛΥΚΟΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
15 X 3/4
18 X 1/2
18 X 3/4
22 X 1/2
22 X 3/4
22 X 1
28 X 3/4
28 X 1
28 X 1 1/4
35 X 1
35 X 1 1/4
42 X 1 1/4
42 X 1 1/2
54 X 2

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ EXTRA ΒΑΡΕΩΣ “ROVAR”

ΜΑΣΤΟΣ
ΑΡΣΕΝΙΚΟΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2

ΜΑΣΤΟΣ
ΘΗΛΥΚΟΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2

ΜΑΣΤΟΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

ΓΩΝΙΑ
ΘΗΛΥΚΗ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2

ΓΩΝΙΑ
ΘΗΛΥΚΗ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

ΓΩΝΙΑ
ΑΡΣ.-ΘΗΛ.



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

ΤΑΦ
ΘΗΛΥΚΟ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2

ΤΑΦ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ “ROVAR”

ΜΑΣΤΟΙ ΑΡΣΕΝΙΚΟΙ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12 X 1/2
15 X 1/2
15 X 1/2 BT
16 X 1/2
18 X 1/2
22 X 1/2
15 X 3/4
18 X 3/4
22 X 3/4
18 X 1
22 X 1
28 X 1 BT
35 X 1
22 X 1 1/4
28 X 1 1/4
35 X 1 1/4
42 X 1 1/4
28 X 1 1/2
35 X 1 1/2
42 X 1 1/2
54 X 1 1/2
35 X 2
42 X 2
54 X 2
54 X 2 1/2
64 X 2 1/2

ΜΑΣΤΟΙ ΘΗΛΥΚΟΙ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12 X 1/2
15 X 1/2 BT
16 X 1/2
18 X 1/2
22 X 1/2
15 X 3/4
18 X 3/4
22 X 3/4
28 X 3/4
18 X 1
22 X 1
28 X 1 BT
35 X 1
22 X 1 1/4
28 X 1 1/4
35 X 1 1/4
42 X 1 1/4
28 X 1 1/2
35 X 1 1/2
42 X 1 1/2
54 X 1 1/2
35 X 2
42 X 2
54 X 2
54 X 2 1/2

ΤΑΦ ΘΗΛΥΚΟ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12 X 1/2
15 X 1/2 BT
16 X 1/2
18 X 1/2
22 X 3/4

ΤΑΦ ΒΙΔΩΤΟ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2

ΓΩΝΙΕΣ ΑΡΣΕΝΙΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12 X 1/2
15 X 1/2 BT
16 X 1/2
18 X 1/2
15 X 3/4
18 X 3/4
22 X 3/4
22 X 1
28 X 1

ΓΩΝΙΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12 X 1/2
15 X 1/2
15 X 1/2 BT
16 X 1/2
18 X 1/2
15 X 3/4
18 X 3/4
22 X 3/4
22 X 1
28 X 1

ΓΩΝΙΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ ΒΙΔΩΤΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 BT
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2

ΓΩΝΙΕΣ Α-Θ ΒΙΔΩΤΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 BT
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ “ROVAR”

ΤΑΠΕΣ ΑΡΣΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΩΤΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 ΤΕΤΡ.
1/2 ΕΞΑΓ.
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2
2 1/2

ΤΑΠΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ ΒΙΔΩΤΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2
2 1/2

ΜΟΥΦΕΣ ΕΞΑΓΩΝΕΣ ΔΕΞΙΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2

ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΜΕΡΙΚΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 X 1/8
1/2 X 1/4
1/2 X 3/8
3/4 X 1/2
1 X 1/2
1 X 3/4
1 1/4 X 3/4
1 1/4 X 1/2
1 1/4 X 1
1 1/2 X 1/2
1 1/2 X 3/4
1 1/2 X 1
1 1/2 X 1 1/4
2 X 1 1/4
2 1/2 X 2

ΜΑΣΤΟΙ ΕΞΑΓΩΝΟΙ ΑΡΣΕΝΙΚΟΙ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/8
1/4
3/8
1/2 Ε.Τ.
1/2 Β.Τ.
3/4 Β.Τ.
1 Β.Τ.
1 1/4 Β.Τ.
1 1/2 Β.Τ.
2 Β.Τ.
1/2 X 1/8
1/2 X 1/4
1/2 X 3/8
3/4 X 1/2
1 X 1/2
1 X 3/4
1 1/4 X 1
1 1/2 X 1
1 1/2 X 1 1/4

ΜΟΥΦΕΣ ΕΞΑΓΩΝΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 ΟΡ.
1/2 ΧΡ.
1/2 ΟΡ. Β.Τ.
1/2 ΧΡ. Β.Τ.
1/2 X 3/4 ΟΡ.
1/2 X 3/4 ΧΡ.

ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

L 10
L 15
L 20
L 25
L 30
L 35
L 40
L 50

ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΓΓΛΙΑΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/4 X 1/2
1 X 1/2
1 X 3/4
1 1/4 X 1
1 1/2 X 1 1/4

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΟΥ 12-14 BAR



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Π. ΤΥΠΟΥ

ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

ΚΟΝΤ. 3/4
ΜΑΚΡ. 3/4

ΡΑΚΟΡ ΥΔΡΟΜΕΤΡΩΝ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ “ROVAR”

ΡΑΚΟΡ ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΚΟΛΛΗΤΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12 X 1/2
15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2
15 X 3/4
18 X 3/4
22 X 3/4
22 X 1
28 X 1

ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΟΛΛΗΤΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12 X 12
15 X 15
16 X 16
18 X 18
22 X 22
28 X 28

ΡΑΚΟΡ ΘΗΛΥΚΑ ΚΟΛΛΗΤΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12 X 1/2
15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2
15 X 3/4
18 X 3/4
22 X 3/4
22 X 1
28 X 1

ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΑΡΣΕΝΙΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2
2 1/2
3
4

ΡΑΚΟΡ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ ΙΣΙΟ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2

ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟΥ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 ΟΡΕΙΧ.
1/2 ΧΡΩΜΕ

ΡΑΚΟΡ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ Β.Τ.



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

ΑΡΣΕΝΙΚΑ
ΘΗΛΥΚΑ

ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΩΝ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

ΡΟΥΞΟΥΝΙ
ΚΛΕΙΔΙΑ
ΕΞΑΕΡ.ΣΩΜ.ΧΡ.
ΤΑΠΕΣ ΣΩΜ. ΧΡ.

ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΘΗΛΥΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2
2 1/2
3
4

ΜΟΥΦΕΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 ΚΟΝΤ. Ορ.
1/2 ΚΟΝΤ. Χρ.
1/2 ΜΑΚΡ. Ορ.
1/2 ΜΑΚΡ. Χρ.

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ ΙΤΑΛΙΑΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

ΓΩΝΙΑΚΟΣ
ΙΣΙΟΣ

ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΒΤ - ΠΙΝΑΚΕΣ - ΠΟΤΗΡΙΑ

ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΣΩΛΗΝΩΤΟΙ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/4
1
1 1/4

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΠΙΝΑΚΩΝ



ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

45 X 25
45 X 35
45 X 40
45 X 45
45 X 50
45 X 55
45 X 60
45 X 70
45 X 80



ΚΑΠΑΚΙΑ ΠΙΝΑΚΩΝ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

No 25
No 35
No 40
No 45
No 50
No 55
No 60
No 70
No 80

ΠΟΤΗΡΙΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/4
1
1 1/4
1 1/2
2
2 1/2
3
4

ΣΧΑΡΑΚΙΑ ΧΡΩΜΕ “ROVAR”

ΣΧΑΡΑΚΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 60

Φ 80

Φ 100 BT

Φ 120 BT



ΣΧΑΡΑΚΙΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

12 X 12

15 X 15



ΣΧΑΡΑΚΙΑ INOX “ROVAR”

ΣΧΑΡΑΚΙΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 100

Φ 120

Φ 10 X 10

Φ 12 X 12



ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΣΦΑΙΡ. “ΡΟΝΑΡ” ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΣΦΑΙΡ. “ΡΟΝΑΡ”

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ
ΣΦ. Ο. Π. Θ-Θ
ΑΛΟΥΜ. ΧΕΡ.

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1



ΚΑΝΟΥΛΑ
ΣΦΑΙΡΙΚΗ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ
ΣΙΔΕΡΕΝΙΟ
ΧΕΡ. Θ-Θ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

2 1/2

3



ΚΑΝΟΥΛΑ
ΔΙΠΛΗΣ ΡΟΗΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ
ΣΙΔΕΡΕΝΙΟ
ΧΕΡ. Α-Θ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1



ΚΑΝΟΥΛΑ
ΜΕ ΛΟΥΚΕΤΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ
ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ Α-Θ
ΑΛΟΥΜ. ΧΕΡ.

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΚΑΝΟΥΛΑ
ΜΕ ΛΟΥΚΕΤΟ ΒΤ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΣΦΑΙΡ. "ROVAR" - ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΟΔΙΟΥ

ΒΑΝΑ ΜΕ ΡΑΚΟΡ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΦ. ΤΡΙΟΔΟΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 X 1/2

1/2 X 3/4



ΔΙΑΚΟΠΤΑΚΙ ΜΙΝΙ ΚΟΚ-ΜΠΛΕ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 ΧΡΩΜΕ



ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2



ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΑΝΟΔΙΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

L 6

L 10

L 15

L 20

L 25

L 30

L 40

L 50



M U L T I P E X

Multilayer Pipe



P E - X b / A L / P E - X b



ISOCLIMA

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΟΛ/ΚΗΣ ΣΩΛΗΝΑΣ “ISOCLIMA”

ISOCLIMA
TURKISH MANUFACTURER
 ISOLATED MULTILAYER PE-Xb/AL/PE-Xb

ISOCLIMA S.p.A. 2006/REZZATO (BS) - Via Giovanni XXIII, 58
 Tel. 0475/290750 - Fax 0475/290751
 Internet address: www.iso-clima.com - E-mail: info@iso-clima.com
 Cap. Soc. € 1.000.000,00 i.r. - C.F./I.C.A. 09.34219 - Reg. No. 246.39.15449
 P.I.B. Code € 2006/REZZATO (BS) 0295180172

- SUPPLIER'S DECLARATION OF CONFORMITY -
(secondo la ISO/IEC 17050-1)

La Società **ISOCLIMA SPA**
 con sede e stabilimento: 28086 REZZATO (BS) - Via Giovanni XXIII, 58
 Codice Fiscale e Partita I.V.A.: 0295180172

DECLARES

Under its own responsibility that the pipes NAKED AND ISOLATED MULTILAYER PE-Xb/AL/PE-Xb IS conforms to the following standards:

MULTILAYER: The mechanical, chemical and dimensional multilayer pipes are in accordance with the **EN15875**

INSULATED: The mechanical and dimensional characteristics of the coating used on multilayer pipes are insulated:

- Sheath CLASS 1 low density polyethylene foam with closed cells (30 kg / mc)
- Outside Film scratch-resistant polyethylene CLASS 1
- Complies with the provisions of Law No. 10 of January 9, 1991
- According to Law No. 46 of 5 March 1990 (self-extinguishing Class 1)
- Coefficient of thermal conductivity $\lambda = 0.0307$ at 40 °
- Thermal resistance of insulation PE foam between -45 ° C and + 95 ° C
- Odorless and non-toxic
- Made without the use of CFC
- Ecological (fully recyclable)

The pipes with isolated 9 mm thickness can also be used for refrigeration systems: To avoid condensation you still need to consult the designer heating engineer for the calculation of suitable thickness according to the conditions of installation and operating conditions provided in the specification.

All compliance are set out in the installation, however, subject to full compliance with the regulations in this regard.

The determination of the total migration was performed according to the **DM April 6, 2001 No. 174** MINISTRY OF HEALTH REGULATION ON THE MATERIALS AND ITEMS THAT CAN BE USED **IN STATIONARY** CAPTATION, PROCESSING, DISTRIBUTION AND SUPPLY OF WATER INTENDED FOR HUMAN CONSUMPTION.

ISOCLIMA
TURKISH MANUFACTURER
 ISOLATED MULTILAYER PE-Xb/AL/PE-Xb

ISOCLIMA S.p.A. 2006/REZZATO (BS) - Via Giovanni XXIII, 58
 Tel. 0475/290750 - Fax 0475/290751
 Internet address: www.iso-clima.com - E-mail: info@iso-clima.com
 Cap. Soc. € 1.000.000,00 i.r. - C.F./I.C.A. 09.34219 - Reg. No. 246.39.15449
 P.I.B. Code € 2006/REZZATO (BS) 0295180172

CERTIFICATION

The fields of application of the multilayer pipes PE-Xb/AL/PE-Xb reported hereafter are defined by corresponding regulations, which provide:

- maximum operating temperature of **95 ° C**
- maximum operating pressure of **10 bar**

The characteristics of the piping systems are specified over a period of **50 years** of continuous operation:

Campo di applicazione	T oper (°C)	Tempo a T oper (anni)	T max (°C)	Tempo a T max (anni)	T mal (°C)	Tempo a T mal (anni)
Acqua calda sanitaria (60°C)	60	49	80	1	95	100
Acqua calda sanitaria (70°C)	70	49	80	1	95	100
Riscaldamento pavimento e radiatori a bassotemperatura	20 40 60	2,5 20 25	70	2,5	100	100
Riscaldamento a radiatori ad alta temperatura	20 60 80	14 25 10	90	1	100	100

Temperature (T oper): operating temperature stated for the scope, expressed in ° C

Maximum operating temperature (T max): value above high operating temperature, allowed only for a short period of time

Malfunction temperature (T mal): the more high temperature value that can occur when the control systems are damaged (the period of time allowed for this value and "100 h over a period of 50 years of continuous operation).

All pipes are suitable for the transport of water for a period of **50 years** at a working temperature corresponding to the field of application and an operating pressure of 6 bar.

All tubes are suitable for the transport of water for a period of 50 years at a temperature of 20 ° C and a pressure of 10 bar.

ISOCLIMA
TURKISH MANUFACTURER
 ISOLATED MULTILAYER PE-Xb/AL/PE-Xb

ISOCLIMA S.p.A. 2006/REZZATO (BS) - Via Giovanni XXIII, 58
 Tel. 0475/290750 - Fax 0475/290751
 Internet address: www.iso-clima.com - E-mail: info@iso-clima.com
 Cap. Soc. € 1.000.000,00 i.r. - C.F./I.C.A. 09.34219 - Reg. No. 246.39.15449
 P.I.B. Code € 2006/REZZATO (BS) 0295180172

guarantee

ALL PRODUCTS AND COMPONENTS ARE PROVIDED BY ISOCLIMA SPA IS TO EUROPEAN STANDARDS APPLICABLE IN THE MATTER OF **guarantee** AND LIABILITY* (DIRECTIVE 2001/95/EC AND EEC 85/374).

THE **guarantee** IS NOT VALID IN THE FOLLOWING CASES:

- 1) IF THE CONDITIONS ARE REQUIRED OTHER THAN WRITE
- 2) IF THE HOSE IS USED TO DISTRIBUTE FLUIDS NOT COMPATIBLE WITH THE MATERIAL
- 3) IF YOU DO NOT FOLLOW THE INSTRUCTIONS CAREFULLY INSTALLATION
- 4) IF THE PIPE DEFECTS ALREADY AT THE TIME OF INSTALLATION TO THESE FACTORS INCIDENTAL visually perceptible DURING OR AT THE TIME OF TEST PRESSURE
- 5) IF THE HOSE AND NOT INSTALLED USING COMPONENTS PRODUCTION ISOCLIMA SPA OR OTHER THAN PERMITTED.

ISOCLIMA SPA

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΧΑΛΚΟΥ "ISOCLIMA"

BE 162

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Il fabbricante di seguito indicato:

**Silmet S.p.A. – Via Martiri della Libertà, 31
25030 – Torbole Casaglia (BS) Italy**

Dichiara che i tubi rotondi di rame senza saldatura aventi un diametro esterno compreso tra 6 mm e 76,1 mm, destinato ad essere utilizzato per:

- Reti di distribuzione per acqua calda ed acqua fredda
- Sistemi di riscaldamento ad acqua calda, compresi i sistemi di riscaldamento a pannelli (sotto pavimento, a parete e da soffitto)
- Distribuzione del gas domestico e del combustibile liquido
- Scarico e lo smaltimento di altri rifiuti liquidi e gassosi
- Reti per la soppressione ed estinzione del fuoco
- Reti in pressione e sotto vuoto

sono conformi alle prescrizioni delle seguenti Direttive CE, quando sono installati conformemente alle disposizioni nazionali

89/106/CEE Direttiva UE "Prodotti da costruzione"
97/23/CE Direttiva UE "Attrezzature a pressione"

e rispondenti alle esigenze della seguente norma armonizzata:

EN 1057:2006 Tubi rotondi di rame senza saldatura per acqua e gas nelle applicazioni sanitarie e di riscaldamento

Organismo di certificazione notificato: Numero DPC 0679

CSTB
84, avenue Jean Jaurès
Champs sur Marne
F-77447 Marne la Vallée CEDEX 2
Numero del rapporto di prova: CA 09-010

Francesco Ono – Direttore Qualità

Pieralberto Ghidini – Consigliere Delegato

23 gennaio 2009

BE 162

BASI PER LA DICHIARAZIONE DELLA MARCATURA CE

EN 1057:2006 Allegato ZA
Conformità con la Direttiva UE "Prodotti da costruzione" 89/106/CEE

Caratteristiche essenziali	Risultati	Commenti
Reazione al fuoco	Classe A1	Decisione della commissione 96/603/CE, modifica 2000/605/CE
Resistenza allo schiacciamento	PND*	Legato allo spessore di parete e alle proprietà meccaniche
Pressione interna	PND*	Legato allo spessore di parete e alle proprietà meccaniche
Tolleranze dimensionali	Prova soddisfacente	Tutti i tubi devono rispettare le tolleranze dimensionali
Resistenza alle temperature elevate (per i sistemi di riscaldamento)	Adatto	Le proprietà del rame non sono significativamente ridotte alle temperature utilizzate nelle reti di riscaldamento (fino a 102 °C). Il rame può essere utilizzato a temperature più elevate con le dovute restrizioni per evitare le sollecitazioni
Saldabilità (reti gas)	Prova soddisfacente	La saldabilità è una caratteristica della qualità del rame utilizzato, garantito attraverso i controlli della composizione del materiale
Tenuta (gas e liquidi)	Prova soddisfacente	Verifica dell'assenza di difetti per tutti i tubi
Durata della resistenza allo schiacciamento, alla pressione interna e della tenuta	Prova soddisfacente	E' richiesta una appropriata qualità dello stato superficiale

*Nota: "Prova Non Determinata" in accordo a EN 1057 ZA3

EN 1057:2006 Allegato ZB
Conformità con la Direttiva UE "Attrezzature a pressione" 97/23/CE

Caratteristiche essenziali	Commenti
Proprietà dei materiali – prevenzione contro la frattura di fragilità	Il rame avendo una struttura a faccia cubica centrata non è soggetto a fratture di fragilità
Conformità dei materiali	Su richiesta, la conformità dei prodotti è confermata con un certificato del produttore in accordo alla EN 10204 Allegato ZA.

COMMENTI GENERALI

- La marcatura CE è un passaporto per il libero scambio delle merci in Europa. Non sostituisce i regolamenti nazionali per le applicazioni speciali e/o specifiche (es: acqua, gas, sanitario e riscaldamento, ecc.)
- Il tubo di rame rimane appropriato per la distribuzione dell'acqua potabile secondo i regolamenti nazionali.

Questo dichiarazione non è una garanzia delle proprietà in termini di responsabilità del prodotto. Le informazioni sulla sicurezza, nella documentazione del prodotto, devono essere rispettate.



ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ PEX-AL-PEX MULTIPEX & ΨΥΚΤΙΚΟΣ ΧΑΛΚΟΣ BY "ISOCLIMA"



ΚΟΥΛΟΥΡΑ ΜΕ ΛΕΥΚΗ ΜΟΝΩΣΗ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΣΥΣΚ. m/ρολό
16 X 2,0	50
18 X 2,0	50
20 X 2,0	50
26 X 3,0	25
32 X 3,0	25



ΚΟΥΛΟΥΡΑ ΓΥΜΝΗ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΣΥΣΚ. m/ρολό
16 X 2,0	100
18 X 2,0	100
20 X 2,0	100



ΜΕ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ **UNI EN ISO 21003** ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ **ISOCLIMA**

ΓΙΑ ΧΡΗΣΕΙΣ ΟΠΩΣ: **ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ-ΥΔΡΕΥΣΗ-ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ**

ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΜΕ LASER. Η ΜΟΝΑΔΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΣ ΠΟΥ ΑΝΤΕΧΕΙ ΣΤΟΥΣ 95° C 10atm ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΗ 50 ΧΡΟΝΙΑ.

ΠΡΟΤΕΡΗΜΑΤΑ:

1. ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΑΦΡΥΣ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.
2. ΙΔΑΝΙΚΟΣ ΓΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗ-ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ.
3. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΕΙΣΡΟΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ.
4. ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΔΙΑΣΤΟΛΗ.
5. ΔΕΝ ΣΚΟΥΡΙΑΖΕΙ, ΔΕΝ ΑΛΛΟΙΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΔΟ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ.
6. ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΡΟΗΣ.
7. ΜΑΚΡΟΖΩΙΑ ΜΕ ΤΟ ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ.

ΨΥΚΤΙΚΟΣ ΧΑΛΚΟΣ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ X ΠΑΧΟΣ
1/4 X 0,80
3/8 X 0,80
1/2 X 0,80
5/8 X 1,00



ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ “ROVAR”

ΡΑΚΟΡ ΑΡΣΕΝΙΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2
18 X 1/2 X 2
18 X 3/4 X 2
20 X 1/2 X 2
20 X 3/4 X 2
26 X 3/4 X 3
26 X 1 X 3
32 X 1 X 3

ΓΩΝΙΕΣ ΑΡΣΕΝΙΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2
18 X 1/2 X 2
20 X 1/2 X 2
20 X 3/4 X 2
26 X 3/4 X 3
26 X 1 X 3
32 X 1 X 3

ΤΑΦ ΘΗΛΥΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2
18 X 1/2 X 2
20 X 1/2 X 2
20 X 3/4 X 2
26 X 3/4 X 3
26 X 1 X 3
32 X 1 X 3

ΡΑΚΟΡ ΘΗΛΥΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2
18 X 1/2 X 2
18 X 3/4 X 2
20 X 1/2 X 2
20 X 3/4 X 2
26 X 3/4 X 3
26 X 1 X 3
32 X 1 X 3

ΓΩΝΙΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2
18 X 1/2 X 2
18 X 3/4 X 2
20 X 1/2 X 2
20 X 3/4 X 2
26 X 3/4 X 3
26 X 1 X 3
32 X 1 X 3

ΤΑΦ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 2
18 X 2
20 X 2
26 X 3
32 X 3

ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 2
18 X 2
20 X 2
26 X 3
32 X 3

ΓΩΝΙΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 2
18 X 2
20 X 2
26 X 3
32 X 3

ΓΩΝΙΕΣ ΘΗΛ. ΜΕ ΣΤΗΡΙΓΜΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2
18 X 1/2 X 2
20 X 1/2 X 2

ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ “ROVAR”

ΡΑΚΟΡ ΑΡΣΕΝΙΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2

18 X 1/2 X 2

18 X 3/4 X 2

20 X 1/2 X 2

20 X 3/4 X 2

26 X 3/4 X 3

26 X 1 X 3

32 X 1 X 3

ΓΩΝΙΕΣ ΑΡΣΕΝΙΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2

18 X 1/2 X 2

18 X 3/4 X 2

20 X 1/2 X 2

20 X 3/4 X 2

26 X 3/4 X 3

26 X 1 X 3

32 X 1 X 3

ΡΑΚΟΡ ΘΗΛΥΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2

18 X 1/2 X 2

18 X 3/4 X 2

20 X 1/2 X 2

20 X 3/4 X 2

26 X 3/4 X 3

26 X 1 X 3

32 X 1 X 3

ΓΩΝΙΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2

18 X 1/2 X 2

18 X 3/4 X 2

20 X 1/2 X 2

20 X 3/4 X 2

26 X 3/4 X 3

26 X 1 X 3

32 X 1 X 3

ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 2

18 X 2

20 X 2

26 X 3

32 X 3

ΓΩΝΙΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 2

18 X 2

20 X 2

26 X 3

32 X 3

ΓΩΝΙΕΣ ΘΗΛ. ΜΕ ΣΤΗΡΙΓΜΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2

18 X 1/2 X 2

ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ “ROVAR”

ΤΑΦ ΘΗΛΥΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 1/2 X 2

18 X 1/2 X 2

18 X 3/4 X 2

20 X 1/2 X 2

20 X 3/4 X 2

26 X 3/4 X 3

26 X 1 X 3

32 X 1 X 3

ΤΑΦ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

16 X 2

18 X 2

20 X 2

26 X 3

32 X 3

ΠΡΕΣΣΕΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΗΣ “ROVAR”



ΠΡΕΣΣΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

ΜΙΚΡΗ ΓΙΑ ΣΩΛ.
Φ16, Φ18, Φ20

ΜΕΓΑΛΗ ΓΙΑ ΣΩΛ.
Φ26, Φ32

ΚΑΛΟΥΠΙΑ ΠΡΕΣΣΑΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ16

Φ18

Φ20

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ



CERTIFICATE OF CONFORMITY
ISO 10508:2006
PLASTICS PIPING SYSTEMS FOR HOT AND COLD WATER INSTALLATIONS
FROM Ø 15 mm up to Ø 32 mm

We declare under our own responsibility that the above-mentioned products are meeting the Elysee Irrigation Ltd Quality Requirements for these products (requirements for ISO 10508:2006). This declaration is based on in and out house testing and monitoring of the manufacturing process and the finished product.

Quality Specifications:
Requested Dimensions:

NOMINAL DIAMETER (mm)	MINIMUM WALL THICKNESS (mm)
15	2.5
16	2.0
18	2.0
18	2.5
22	3.0
28	3.0
32	3.0

Mechanical Properties:

TEST	TEST METHOD	RESULT
Hydrostatic strength at 20 °C for 1h	ISO 1167	PASS
Hydrostatic strength at 95 °C for 22h	ISO 1167	PASS
Hydrostatic strength at 95 °C for 165h	ISO 1167	PASS
Hydrostatic strength at 95 °C for 1000h	ISO 1167	PASS
Longitudinal reversion	ISO 2505	PASS
Melt mass-flow rate	EN ISO 1133-1	PASS

This report is not to be signed.
Quality Control Department



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

Cyprus Certification Company
has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

ELTSEE IRRIGATION LTD
Head Office and Production Unit:
5, Pentadaktylos Street, Ergates Industrial Area, 2643 Nicosia, Cyprus.
Nicosia Branch: 20, Hytron Street, 5075 Nicosia, Cyprus.
Strovolos Branch: 6, Toulagmenis Street, Strovolos Industrial Area, 2033 Nicosia, Cyprus.
Larnaca Branch: 198, C. Paliologou Street, 6036 Larnaca, Cyprus.
Amoichastos Branch: 9, Kanellos Street, Parnassos Industrial Area, 8350 Amoichastos, Cyprus.
Limassol Branch: 14, Sapetos Street, Agios Athanasios Industrial Area, 4101 Limassol, Cyprus.
Paphos Branch: Konia Industrial Area, Gerasakios, 8200 Paphos, Cyprus.

has implemented and maintains a
Quality Management System
for the following scope:
Design, production and sales of plastic pipes and related fittings for irrigation, water supply, construction and telecommunication networks,
which fulfils the requirements of the following standard:
CYS EN ISO 9001:2015
Issued on: **17/09/2018**
First issued on: **30/12/1998**
Expires on: **17/01/2022**

This statement is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number: cy.qs.2.98.060




Alex Stoichilou
President of IQNet


Vassios Vassiliou
Director of Certification



IQNet Partners:
AFNOR Spain APNOR Certification France AFNOR Portugal CQC Cyprus CRO Italy CQC China CQM China CQR Czech Republic CQC Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany BQW Brazil FORDORFOSHA Venezuela ICCI/ITC Colombia Inspeco Switzerland CIP Ireland BTRCO Costa Rica BSM Argentina FCA Algeria BPC Korea METEC Greece MIST Hungary Trollex AS Norway SMI Ireland RTCE/RTCE Mexico PCBC Poland Quality Systems Austria IIR Russia IIR Brazil IIR Slovenia IIRSEI QAS International Bulgaria IQS Switzerland ISAC Slovenia TEST DE PERFORMANCE Spain TSE Turkey TUCS Serbia IQNet is represented in the USA by: APNOR Certification, CQC, DQS Holding GmbH and SMI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

ΣΩΛΗΝΕΣ ΔΙΚΤΥΩΤΟΥ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ “CYPEX”

ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ mm	ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ kg/cm ² -90c	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΜΕΤΡΑ ΑΝΑ ΡΟΛΟ
Φ15 X 2,5	10	95° C	100
Φ16 X 2	6	95° C	100
Φ18 X 2	6	95° C	100
Φ18 X 2,5	10	95° C	100
Φ22 X 3	10	95° C	100
Φ28 X 3	6	95° C	50
Φ32 X 3	6	95° C	50



ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΩΛΗΝΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ
ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΜΠΛΕ-ΚΟΚΚΙΝΟ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ mm	ΜΕΤΡΑ ΑΝΑ ΡΟΛΟ
Φ15 X 2,5	50
Φ16 X 2	50
Φ18 X 2	50
Φ18 X 2,5	50
Φ22 X 3	50
Φ28 X 3	50
Φ32 X 3	50



ΤΟ ΜΑΥΡΟ ΕΙΝΑΙ ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΚΕΣ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ.

ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΥΠΕΡΙΘΔΕΙΣ
ΑΚΤΙΝΕΣ.



ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΩΛΗΝΑ ΙΤΑΛΙΑΣ
ΜΕ ΛΕΥΚΗ ΜΟΝΩΣΗ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ mm	ΜΕΤΡΑ ΑΝΑ ΡΟΛΟ
Φ 15 X 2,5	50
Φ 16 X 2,0	50
Φ 18 X 2,5	50



ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ “ROVAR”

ΡΑΚΟΡ ΑΡΣΕΝΙΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2
18 X 1/2 X 2
15 X 3/4
18 X 3/4
22 X 3/4
28 X 1
32 X 1

ΓΩΝΙΕΣ ΑΡΣΕΝΙΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2
18 X 1/2 X 2
18 X 3/4
22 X 3/4
28 X 1
32 X 1

ΡΑΚΟΡ ΘΗΛΥΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2
18 X 1/2 X 2
15 X 3/4
18 X 3/4
22 X 3/4
28 X 1
32 X 1

ΓΩΝΙΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2
18 X 1/2 X 2
18 X 3/4
22 X 3/4
28 X 1
32 X 1

ΤΑΦ ΘΗΛΥΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2
18 X 1/2 X 2
18 X 3/4
22 X 3/4
28 X 1
32 X 1

ΡΑΚΟΡ ΣΥΣΦΙΞΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 15
16 X 16
18 X 18
18 X 18 X 2
22 X 22
28 X 28
32 X 32

ΓΩΝΙΕΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 15
16 X 16
18 X 18
18 X 18 X 2
22 X 22
28 X 28
32 X 32

ΤΑΦ ΣΥΣΦΙΞΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 15
16 X 16
18 X 18
18 X 18 X 2
22 X 22
28 X 28
32 X 32

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ “ROVAR”

ΓΩΝΙΕΣ
ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ
(ΠΛΑΣΤ.
ΜΕ ΡΑΚΟΡ)



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2
18 X 1/2 X 2

ΓΩΝΙΕΣ
ΘΗΛΥΚΕΣ
ΜΕ
ΣΤΗΡΙΓΜΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2
18 X 1/2 X 2

ΡΑΚΟΡ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ ΓΙΑ ΧΑΛΚΟ

ΡΑΚΟΡ
ΑΡΣΕΝΙΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2

ΡΑΚΟΡ
ΘΗΛΥΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 1/2
16 X 1/2
18 X 1/2

ΡΑΚΟΡ
ΣΥΣΦΙΞΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15 X 15
16 X 16
18 X 18

ΣΠΙΡΑΛ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (Κόκκινο, Μπλε και Μαύρο)



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ25
Φ28
Φ30
Φ36
Φ40
Φ50

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΜΕ @ ΧΩΡΙΣ ΛΑΣΤΙΧΟ

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΜΕ ΣΥΜΠΑΓΕΣ ΛΑΣΤΙΧΟ & ΔΙΠΛΟ ΣΠΕΙΡΩΜΑ Μ8 – Μ10

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	Φ mm Min-max
1/2	19-23
3/4	26-30
1	31-36
1 1/4	38-44
1 1/2	46-52
2	59-66
2 1/2	74-81
3	90-94
3 1/2	95-105
4	108-115
4 1/2	122-135
5	133-143
6	156-167



ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΥΔΡΟΡΡΩΝ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6 X 10 ΑΠΛΑ

6 X 10 ΣΤΡΙΦ.

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΣΤΙΧΟ ΜΟΝΑ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΤΡΙΦΩΝΙ

ΣΙΔΗΡ.	ΠΛΑΣΤ. mm	ΧΑΛΚ. Φ mm
1/2	-	19 - 23
3/4	-	26 - 30
1	Φ 32	32 - 35
1 1/4	Φ 40	39 - 43
1 1/2	Φ 50	45 - 51
2	Φ 63	60 - 65
2 1/2	Φ 75	74 - 82
93-101	Φ 100	93 - 101
116-125	Φ 125	116 - 125



ΣΤΡΙΦΩΝΙΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

M 8

M 10



ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΑΣ

(Συμπεριλαμβάνονται και βίδες)



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 12

Φ 15

Φ 18

Φ 22

Φ 28

Φ 35

Φ 42

Φ 54

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΝΙΠΤΗΡΩΝ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

L 120

L 140

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΥΔΡΟΡΡΟΩΝ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

ΑΝ.ΥΔΡΟΡΡΟΗΣ ΝΤ

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΩΜΕΓΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

15-16

18

22

28

32

ΟΥΠΑΤ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ

100 ΤΕΜ/ΚΟΥΤΙ L8

50 ΤΕΜ/ΚΟΥΤΙ L10

25 ΤΕΜ/ΚΟΥΤΙ L12

ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΣΩΛΗΝΑΣ PVC 57/50 ΓΚΡΙ
ΕΞΟΔΟΣ ΣΙΦΩΝΙΟΥ



ΣΩΛΗΝΑΣ PVC 40/32 ΓΚΡΙ
ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΙΦΩΝΙΟΥ



ΜΟΥΦΑ 57/63 ΣΩΛΗΝΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ



ΜΟΥΦΑ 40/40
ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΙΦΩΝΙΟΥ



ΜΟΥΦΑ 57/50
ΕΞΟΔΟΣ ΣΙΦΩΝΙΟΥ



ΓΩΝΙΑ 32 X 44
ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ



ΓΩΝΙΑ ΜΠΑΝΙΕΡΑΣ
ΜΕ ΡΑΚΟΡ 11/2 X 32



ΓΩΝΙΑ ΜΠΑΝΙΕΡΑΣ
ΜΕ ΡΑΚΟΡ 11/4 X 32



ΛΕΥΚΟΙ ΜΟΝΩΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ



ΜΟΝΩΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ

LamdaFlex®: The Revolution in Insulation Protection!



Description & Benefits

LamdaFlex® SOLAR COVERING is a special polymer external protection membrane, offering resistance to ultra violet radiation and other atmospheric agents.

Available in White Colour.

Available in insulation of LamdaFlex® (+119°C), for more information please refer to LamdaFlex® Insulation Pipes brochure.

- ▶ Protection against harsh weather and UV radiation.
- ▶ Oil and grease resistant.
- ▶ Protective film with high temperature resistance up to 80°C.
- ▶ No need to tape, paint or cover and easily cleaned with a standard cloth.
- ▶ Attractive appearance & professional result.

Product Range

Pipes

- Available in thickness of 7, 13, & 19 mm and pipe diameters up to 139 mm.
- Pipe's standard length is 2 meters and 1 meter.
- Available in LamdaFlex Solar

- Proper Fit**
With exemplary tolerances, secures proper fit ensuring more savings for refrigeration, cooling and heating.
- Temperature Range on Surface of Covering**
-40°C to +80°C
- Lifespan (est.)**
+5 years
- Warranty**
3 years
- SOLAR Protection**
Its external surface may not exhibit aesthetic defects for at least several years after prolonged exposure to UV radiation.
- Permeability**
Increased resistance to water vapour transmission.
- Flexibility**
Continuous long term performance.



MAYPOI MONΩTIKOI ΣΩΛΗΝΕΣ

EN 14 304

Nitrile Butadiene Rubber NBR

98,5% Closed Cells

-50°C up to +110°C

B - s2, d0

CE

ANTIBACTERIAL

LamdaFlex
Insulation Pipes

LamdaFlex® provides long-term and reliable thermal insulation

EN 14 304

Nitrile Butadiene Rubber NBR

98,5% Closed Cells

B - s2, d0

-50°C up to +110°C

CE

LamdaFlex
Insulation Pipes

Description & Benefits

LamdaFlex® is an NBR based flexible elastomeric foam insulation with significantly high percentage, 98.5%, of closed - cells.

- Thanks to its closed cell structure, LamdaFlex® has excellent insulation properties.
- LamdaFlex® has outstanding thermal performance and condensation resistance due to the high percentage, 98.5%, of closed cells.
- LamdaFlex® insulation systems are manufactured with all due respect for the human health and the environment.
- LamdaFlex® is certified for Anti Microbial and Fungal Protection according to ASTM G2180 and ASTM G21.
- As an NBR based product, LamdaFlex® insulation, provides great oil and grease resistance.
- Short lead time due to our high flexibility of production.
- The outstanding performance of LamdaFlex® material is guaranteed through continuous supervision and factory tests.

Product Range

Pipes

- Available in thickness of 6, 9, 13, & 19 mm and pipe diameters up to 129 mm.
- Pipe's standard length is 7 metres.
- Available in LamdaFlex, LamdaFlex Solo.

Temperature Range
Operative range (-50°C to +110°C) allowing brief peaks above limits.

Fire Performance
Ideal for residential and public buildings as it will not spread flames or drip flaming particles (EN Class A, EN 13501, B - s2, d0).

Proper Fit
With exemplary tolerances, secures proper fit ensuring more savings for refrigeration, cooling and heating.

Antimicrobial Protection
An advanced composition preventing the development of bacteria and fungi (ASTM E 2180 and ASTM G21 certification).

Thermal Conductivity
Superior quality closed-cell elastomeric material, designed to reduce thermal losses.
λ = 0.031 W/mK at -20°C
λ = 0.035 W/mK at 0°C
λ = 0.039 W/mK at +20°C
λ = 0.043 W/mK at +30°C

Permeability
Very high resistance to water vapour transmission, ensuring long - term performance and effectiveness of the insulation.
µ > 2.0000

Density
Produced with optimum density for effective reduction of thermal losses.
40 kg/m³ - 50 kg/m³

Flexibility
Exceptional elasticity and endurance for time-saving applications and effective insulation.

A wide range of Applications

Heating, Plumbing, Air Conditioning, Refrigeration, Solar Energy

ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΜΟΝΩΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ

Για σωστή μόνωση σε ΨΥΞΗ-ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ



ΜΟΝΩΣΗ ΜΑΥΡΗ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
6 X 6	9 X 6	13X6	19X6
6 X 8	9 X 10	13X10	19X10
6 X 10	9 X 12	13X12	19X12
6 X 12	9 X 15	13X15	19X15
6 X 15	9 X 18	13X18	19X18
6 X 18	9 X 20	13X20	19X22
6 X 22	9 X 22	13X22	19X25
6 X 28	9 X 25	13X25	19X28
6 X 35	9 X 28	13X28	19X32
6 X 42	9 X 32	13X32	19X35
6 X 49	9 X 35	13X35	19X42
	9 X 42	13X42	19X48
	9 X 48	13X48	19X54
	9 X 54	13X54	19X60
	9 X 60	13X60	19X64
	9 X 64	13X64	19X76
	9 X 76	13X76	19X88
	9 X 88	13X88	19X108
	9 X 108	13X108	19X114
	9 X 114	13X114	19X125
		13X125	
		13X139	



ΜΟΝΩΣΗ ΜΑΥΡΗ		ΕΣΩΤ. ΔΙΑΜ.	ΣΙΔ/ΝΑΣ	ΧΑΛΚ/ΝΑΣ	ΠΛΑΣΤ.
6 X 6	9 X 6	7,0 - 8,0	*	1/4	*
6 X 8	*	9,0 - 10,0	*	5/16	*
6 X 10	9 X 10	11,0 - 12,0	1/8	3/8	*
6 X 12	9 X 12	13,0 - 14,0	*	1/2	12
6 X 15	9 X 15	16,0 - 17,0	1/4	5/8	16
6 X 18	9 X 18	19,0 - 20,0	3/8	3/4	*
6 X 22	9 X 22	23,0 - 24,0	1/2	7/8	20
6 X 28	9 X 28	29,0 - 30,0	3/4	1 1/8	*
6 X 35	9 X 35	36,0 - 37,0	1	1 3/8	32
6 X 42	9 X 42	43,0 - 44,0	1 1/4	1 5/8	40
6 X 49	9 X 48	49,0 - 50,0	1 1/2	1 7/8	*
	9 X 54	55,0 - 56,0	*	2 1/8	50
	9 X 60	61,0 - 62,0	2	2 3/8	*
	9 X 76	77,0 - 79,0	2 1/2	3	75
	9 X 91	91,0 - 94,0	3	3 1/2	90
	9 X 114	116,0 - 118,0	4	4 1/2	*

ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΜΟΝΩΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ

Για σωστή μόνωση σε ΨΥΞΗ-ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ



ΜΟΝΩΣΗ ΛΕΥΚΗ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

9 X 15
9 X 18
9 X 22
9 X 28
9 X 35

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

13X10
13X12
13X15
13X18
13X22
13X25
13X28
13X35
13X42
13X48
13X54
13X60
13X64
13X76
13X88
13X108
13X114

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

19X10
19X12
19X15
19X18
19X22
19X25
19X28
19X35
19X42
19X48
19X54
19X60
19X64
19X76
19X88
19X108
19X114



ΜΟΝΩΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ

ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΕΙΔΗ ΚΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΡΚΗ ΠΑΡΑΚΑΤΑΘΗΚΗ ΣΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΗ ΜΑΣ

ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ



ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑΠΟ
-40 ΕΩΣ +300° C

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ

Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 80
Φ 90
Φ 100
Φ 110
Φ 120
Φ 125
Φ 130
Φ 140
Φ 150
Φ 160
Φ 170
Φ 180
Φ 190
Φ 200
Φ 225
Φ 230
Φ 250
Φ 270
Φ 300
Φ 350

ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΙΝΟΧ



ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑΠΟ
-40 ΕΩΣ +300° C

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ

Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 80
Φ 90
Φ 100
Φ 110
Φ 120
Φ 125
Φ 130
Φ 140
Φ 150
Φ 160
Φ 170
Φ 180
Φ 190
Φ 200
Φ 225
Φ 230
Φ 250
Φ 270
Φ 300

ΣΦΙΓΚΤΗΡΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΩΝ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

60 X 170
60 X 215
60 X 270
60 X 325



ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΝΑΜΕΙΚΤΙΚΕΣ “HAY” ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ



ΛΟΥΤΡΟΥ



ΝΙΠΤΗΡΟΣ



ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ
ΠΑΓΚΟΥ



ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ
ΤΟΙΧΟΥ



PLANET
ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ
ΠΑΓΚΟΥ



ΤΗΛΕΦΩΝΟ
ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ
BT 225



- ΚΟΡΜΟΣ ΑΠΟ **ΟΡΕΙΧΑΛΚΟ**
- **5 ΧΡΟΝΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ** ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΟΡΜΟ
ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ
- **ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΙ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ ΕΛΛΑΔΟΣ**

ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΝΑΜΕΙΚΤΙΚΕΣ "OCEAN" ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ 40mm



ΛΟΥΤΡΟΥ



ΝΙΠΤΗΡΟΣ



ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ
ΠΑΓΚΟΥ



ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ
ΤΟΙΧΟΥ

ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ OCEAN



ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΝΑΜΕΙΚΤΙΚΕΣ “GOLFF” ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ 40mm

ΛΟΥΤΡΟΥ



ΝΙΠΤΗΡΟΣ



GOLFF

ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ
ΠΑΓΚΟΥ



ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ
ΤΟΙΧΟΥ



ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΠΛΕΣ “MOLEDO”

Moledo



ΛΟΥΤΡΟΥ



ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ
ΤΟΙΧΟΥ



ΝΙΠΤΗΡΟΣ
ΓΕΦΥΡΑ



Ι ΟΠΗΣ
ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ



Ι ΟΠΗΣ
ΝΙΠΤΗΡΟΣ



ΠΕΡΙΣΤΡΕ-
ΦΟΜΕΝΗ
ΠΑΓΚΟΥ



ΠΕΡΙΣΤΡΕ-
ΦΟΜΕΝΗ
ΤΟΙΧΟΥ



ΚΑΝΟΥΛΑ
ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ
ΜΑΚΡΥΛΑΙΜΗ

ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΜΠΑΝΙΟΥ “GOLFF”



ΑΠΛΟ
Hs 205



ΑΠΛΟ
Hs 206



ΑΠΛΟ
Hs 207



3 ΘΕΣΕΩΝ
Hs 216



3 ΘΕΣΕΩΝ
Hs 204



8 ΘΕΣΕΩΝ
Hs 203

ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ



ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ
ΑΠΛΗΣ
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ
ΑΝΑΜΕΙΚΤΙΚΗΣ
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



ΣΤΑΥΡΟΣ
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



ΠΟΜΟΛΑ



ΣΠΙΡΑΛ
ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΙΝΟΧ
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ
35cm



ΕΚΚΕΝΤΡΑ/
ΡΟΖΕΤΑ



ΡΟΥΞΟΥΝΙΑ
ΑΠΛΗΣ
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



ΡΟΥΞΟΥΝΙΑ
ΑΠΛΗΣ
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

ΒΑΛΒΙΔΕΣ CLICK SYSTEM “GOLFF”



ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΛΙΚ ΚΛΑΚ
ΜΕ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ &
ΧΩΡΙΣ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ
8 €Κ.

ΜΕ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ

ΜΙΚΡΟ ΣΤΟΜΙΟ

ΜΕΓΑΛΟ ΣΤΟΜΙΟ



ΧΩΡΙΣ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ

ΜΙΚΡΟ ΣΤΟΜΙΟ

ΜΕΓΑΛΟ ΣΤΟΜΙΟ



ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΛΙΚ ΚΛΑΚ
ΜΕ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ &
ΧΩΡΙΣ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ
12 €Κ.

ΜΕ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ

ΜΙΚΡΟ ΣΤΟΜΙΟ

ΜΕΓΑΛΟ ΣΤΟΜΙΟ



ΧΩΡΙΣ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ

ΜΙΚΡΟ ΣΤΟΜΙΟ

ΜΕΓΑΛΟ ΣΤΟΜΙΟ

ΣΠΙΡΑΛ ΛΟΥΤΡΟΥ “GOLFF”



ΣΠΙΡΑΛ ΛΟΥΤΡΟΥ ΧΡ.
ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1,5 Μ

2,0 Μ



ΣΠΙΡΑΛ ΛΟΥΤΡΟΥ ΧΡ.
ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΕ ΒΛΙΣΤΕΡ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1,5 Μ

2,0 Μ



ΣΠΙΡΑΛ ΛΟΥΤΡΟΥ ΧΡ.
ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1,5 Μ

2,0 Μ

ΣΠΙΡΑΛ ΙΝΟΧ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ



ΙΝΟΧ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ ΟΚΤΑΚΛΩΝΟ Θ-Θ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

- 20
- 25
- 30
- 35
- 40
- 45
- 50
- 60
- 70
- 80
- 90
- 100

“OCEAN FLEX”

Stainless Steel
AISI 304 Original
Πίεση Λειτ.: 10Atm
Θερμ. Λειτ.: 100 °C

Ασφαλισμένο στην
ΕΘΝΙΚΗ
Η ΠΡΩΤΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ



Τα **“OCEAN FLEX”** είναι ασφαλισμένα ως προς την ορθή λειτουργία και κατασκευή τους μέσω της **Εθνικής Ασφαλιστικής**, ενός ομίλου που κατέχει ηγετική θέση στην ελληνική αγορά.

Τα προϊόντα αυτά, συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των Ευρωπαϊκών Κανονισμών γιατί διαθέτουν πιστοποιητικό CE.

Η ασφαλιστική κάλυψη ισχύει για ελαττωματικά προϊόντα που οφείλονται σε ατέλειες του κατασκευαστή με την προϋπόθεση να αποδειχθούν. Δεν ισχύει σε περίπτωση ζημιάς που προκλήθηκε από λανθασμένη εγκατάσταση ή χρήση, αν υποστεί επέμβαση από μη αρμόδιο άτομο, αν συνδυαστεί με ελαττωματικά προϊόντα ή λόγω φυσιολογικής φθοράς.



ΠΑΡΟΧΕΣ – ΕΞΑΓΩΓΕΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ



ΠΑΡΟΧΕΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ (σε συσκευασία)

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1,00 M

1,50 M

2,00 M

2,50 M

3,00 M



ΕΞΑΓΩΓΕΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ (σε συσκευασία)

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1,50 M

2,00 M

2,50 M

3,00 M



ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΜΠΑΝΙΟΥ



ΧΑΡΤΟΘΗΚΗ
ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ



ΧΑΡΤΟΘΗΚΗ
ΑΠΛΗ



ΠΕΤΣΕΤΟ-
ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ
ΔΙΠΛΗ



ΠΕΤΣΕΤΟ-
ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ
ΜΟΝΗ



ΚΡΙΚΟΣ



ΣΑΠΟΥΝΟΘΗΚΗ



ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ



ΓΑΝΤΖΟΣ



ΑΓΚΙΣΤΡΟ



ΣΠΟΓΓΟΘΗΚΗ
Β.Τ.

ΦΛΟΤΕΡ “GOLFF” (σε συσκευασία)



2 ΣΕ 1
ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ



2 ΣΕ 1
ΠΛΑΣΤΙΚΟ



ΒΥΘΟΥ 1/2
ΠΛΑΣΤΙΚΟ



ΒΥΘΟΥ 1/2
ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ



ΠΛΑΓΙΟ 1/2
ΠΛΑΣΤΙΚΟ



ΠΛΑΓΙΟ 1/2
ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ



ΒΥΘΟΥ 3/8
ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ

ΣΙΦΩΝΙΑ ΣΠΙΡΑΛ



ΣΙΦΩΝΙΑ ΣΠΙΡΑΛ ΒΤ "OCEAN"

ΤΙΜΗ

ΜΕΤΑΛ. ΟΥΡΑ: €

ΠΛΑΣΤ. ΟΥΡΑ: €

1 1/2 ΠΛΑΣΤ.: €

Σιφώνι Σπιράλ Βαρέως Τύπου με ενσωματωμένο σύρμα για περισσότερη ασφάλεια



ΣΙΦΩΝΙ ΣΠΙΡΑΛ Ε.Τ.

ΤΙΜΗ

1 1/4 ΠΛΑΣΤ.: €

1 1/2 ΠΛΑΣΤ.: €



Διπλό έξοδος Φ32/40/50

ΣΙΦΩΝΙΑ - ΒΑΛΒΙΔΕΣ



ΒΑΛΒΙΔΑ
ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ
ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ

ΤΙΜΗ

ΜΙΚΡΗ:

ΜΕΓΑΛΗ:

ΑΝΤΑΛ.ΣΧΑΡΑΚΙ:



ΒΑΛΒΙΔΑ
ΝΙΠΤΗΡΟΣ



ΒΑΛΒΙΔΑ
ΑΝΟΞ/ΤΟΥ
ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ ΜΕ
ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ

ΤΙΜΗ

ΤΕΤΡ. :

ΣΤΡΟΓ.:



ΣΙΦΩΝΙ
ΑΠΛΟ
ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ
(ΠΟΤΗΡΙ)



ΣΙΦΩΝΙ
ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

ΤΙΜΗ

I ΜΕ ΒΑΛΒ.:

I ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒ.:

II ΜΕ ΒΑΛΒ.:

II ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒ.:



ΣΙΦΩΝΙ
ΝΙΠΤΗΡΟΣ
ΜΕ
ΒΑΛΒΙΔΑ



ΣΙΦΩΝΙ
ΜΑΡΜΑΡΟΥ



ΟΥΡΕΣ
ΣΙΦΩΝΙΩΝ
ΜΕ ΠΑΤΟΥΡΑ
ΜΑΚΡΥΕΣ
(20cm)

ΦΛΟΤΕΡ



ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ
ΠΛΑΣΤΙΚΟ
ΝΙΑΓΑΡΑ **4**



ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ
ΠΛΑΣΤΙΚΟ
ΠΑΤΗΤΟ **5**



ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ
ΠΛΑΣΤΙΚΟ
ΠΥΘΜΕΝΟΣ **6**



ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ
ΜΕΤΑΛΛΟ-
ΠΛΑΣΤΙΚΟ
ΠΥΘΜΕΝΟΣ **9**



ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ
ΜΕΤΑΛΛΟ-
ΠΛΑΣΤΙΚΟ
3/8 **10**



ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ
ΠΛΑΣΤΙΚΟ
ΚΑΘΕΤΟ 1/2



ΦΟΥΣΚΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 90 - 1/4

Φ 120 - 3/4

Φ 150 - 1

Φ 180 - 1 1/4

Φ 220 - 1 1/2

Φ 300 - 2

ΦΛΟΤΕΡ ΙΤΑΛΙΑΣ



ΦΛΟΤΕΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ 5 ΚΟΠΙΛΙΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

2 1/2

3

4



ΦΛΟΤΕΡ ΝΙΚΕΛ ΑΘΟΥΒΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/8 ΧΡΩΜΕ ΜΑΚΡΥ

1/2 ΧΡΩΜΕ ΜΑΚΡΥ

1/2 ΧΡΩΜΕ ΚΟΝΤΟ



ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΔΑΠΕΔΟΥ

ΤΗΛΕΦΩΝΑ – ΣΠΙΡΑΛ ΛΟΥΤΡΟΥ



ΑΠΛΟ
Τ. GROHE



ΡΟΜΠΟΤ
Τ. GROHE



ΣΠΙΡΑΛ ΛΟΥΤΡΟΥ
ΛΙΝΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1,50 Μ

2,00 Μ

ΕΙΔΗ ΜΠΑΝΙΟΥ



ΧΑΡΤΟΣΤΑΤΗΣ



ΛΑΒΗ
ΚΑΖΑΝΑΚΙΟΥ
ΜΕ ΑΛΥΣΙΔΑ



ΦΙΛΤΡΑ
ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ
ΑΡΣ. & ΘΗΛ.



ΠΕΤΣΕΤΟΣΤΑΤΗΣ

ΕΙΔΗ ΛΕΚΑΝΗΣ



ΣΠΙΡΑΛ ΣΥΝΔΕΣΗΣ
ΛΕΚΑΝΗΣ ΓΩΝΙΑ
(Κωδ. 7044)



ΣΠΙΡΑΛ ΣΥΝΔΕΣΗΣ
ΛΕΚΑΝΗΣ
(Κωδ. 7012)



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
ΛΕΚΑΝΗΣ
ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ
ΙΣΙΟΣ
(Κωδ. 7150)



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
ΛΕΚΑΝΗΣ
ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ
ΕΚΚΕΝΤΡΟ
(Κωδ. 7152)



ΕΞΑΓΩΓΗ 1'
(ΡΟΥΞΟΥΝΙ)
(Κωδ. 7006)

ΚΑΖΑΝΑΚΙ “OCEAN”



ΚΑΖΑΝΑΚΙ
ΠΛΑΤΗΣ

ΤΙΜΗ

24,50



ocean
SANITARY WARE

- Αθόρυβη λειτουργία
- Φλοτέρ με φίλτρο
- Γρήγορο και αθόρυβο γέμισμα
 - Στεγανό
- Εξοικονόμηση νερού

ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΓΙΑ ΚΑΖΑΝΑΚΙ “OCEAN”



ΦΛΟΤΕΡ 1/2



ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ



ΣΩΛΗΝΑ

ΚΑΖΑΝΑΚΙΑ



ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ
ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ



ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ
ΠΛΑΣΤΙΚΟ



ΚΑΛΥΜΜΑ W.C.
ΛΕΥΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ
Ε.Τ. Δισστ.: 37x45



ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ
ΑΕΡΟΣ
ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ
ΚΑΖΑΝΑΚΙΑ



ΜΠΟΥΤΟΝ
ΑΕΡΟΣ

ΛΑΣΤΙΧΑ



ΡΟΔΕΛΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/8

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

2 1/2

3



STANDARD



VALSIR



ΕΡΓΟΠΛΑΣΤ



ΑΛΦΑ



ΠΕΝΤΑΡΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/8

1/2

3/4

1

T. GROHE



ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ



ΦΟΥΣΚΑ ΜΟΥΡΙΚΗ



ΚΩΝΙΚΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/8

1/2

1

1 1/4

1 1/2



ΤΥΦΛΑ 1/2



ΚΑΠΕΛΑΚΙ



ΦΙΜΠΕΡ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/8

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ ΔΙΟΔΕΣ “ROVAR”



ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑ ΠΛΗΡΗΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

ΜΟΤΕΡ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4



ΚΟΡΜΟΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4



ΘΕΡΜΑΝΣΗ

ΨΥΞΗ

ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ

ΠΡΟΪΟΝΤΑ
ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΕΡΙΟΥ

HHQ INNOVATION

hofamat

errevi

ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ INVERTER (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ)

HHQ



ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ INVERTER (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ)

UHD 25/4 INVERTER 1" (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 25/5 INVERTER 1" (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 25/6 INVERTER 1" (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 25/7 INVERTER 1" (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 25/8 INVERTER 1" (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 25/12 INVERTER 1" (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 32/4 INVERTER 1'1/4 (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 32/5 INVERTER 1'1/4 (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 32/6 INVERTER 1'1/4 (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 32/7 INVERTER 1'1/4 (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 32/8 INVERTER 1'1/4 (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 32/12 INVERTER 1'1/4 (180mm) ΜΟΝ/ΚΟΣ
UHD 40/60 INVERTER 1 1/2 (250mm) ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ
UHD 40/80 INVERTER 1 1/2 (250mm) ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ
UHD 40/120 INVERTER 1 1/2 (250mm) ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ
UHD 40/180 INVERTER 1 1/2 (250mm) ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ

- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **HHQ** ΕΙΝΑΙ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ
- ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΡΑΚΟΡ ή ΦΛΑΤΖΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΔΕΣΗ
- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 1,5μ
- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **UHD INVERTER** ΕΙΝΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΥΓΧΡΟΝΟΥ **ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΜΕ ΡΟΤΟΡΑ ΜΑΓΝΗΤΗ** ΚΑΙ **ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΟΥΝ ΠΛΗΡΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ** ΜΕ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (2009/125/ΕC) ΕΝΩ ΟΙ **ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ** ΕΧΟΥΝ **ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΘΕΙ** ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ **641/2009/ΕC**

ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ INVERTER (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ)

HHQ



ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ INVERTER (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ)

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 50-60-(280mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 50-80 (280mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 50-12-(280mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 50-18-(280mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 1/2 65-6- (340mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2"1/2 65-8- (340mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 1/2 65-12 (340mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 1/2 65-18 (340mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 3" 80-6 (360mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 3" 80-8 (360mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 3" 80-12 (360mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

UHD ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 3" 80-18 (360mm) INVERTER - ΦΛΑΤΖΩΤΟΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΣ

- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **HHQ** ΕΙΝΑΙ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ
- ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΡΑΚΟΡ ή ΦΛΑΤΖΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΔΕΣΗ
- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 1,5μ
- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **HHQ INVERTER** ΕΙΝΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΥΓΧΡΟΝΟΥ **ΚΙΝΗΤΗΡΑ** ΜΕ **ΡΟΤΟΡΑ ΜΑΓΝΗΤΗ** ΚΑΙ **ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΟΥΝ ΠΛΗΡΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ** ΜΕ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (2009/125/ΕC) ΕΝΩ ΟΙ **ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ** ΕΧΟΥΝ **ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΘΕΙ** ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ **641/2009/ΕC**

ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ (ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ) - SOLAR

HHQ



ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ SOLAR (ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ)

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1" 25-4S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1" 25-5S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1" 25-6S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1" 25-7S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1" 25-8S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1" 25-12S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/4" 32-4S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/4" 32-5S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/4" 32-6S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/4" 32-7S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/4" 32-8S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΗΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/4" 32-120S (180mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΡΑΚΟΡ 1" ΜΑΥΡΟ (ΣΕΤ) ΜΕ ΤΣΙΜΟΥΧΑ

ΡΑΚΟΡ 1 1/4" ΜΑΥΡΟ (ΣΕΤ) ΜΕ ΤΣΙΜΟΥΧΑ

ΡΑΚΟΡ BALL-VAL 1" (ΣΕΤ)

ΡΑΚΟΡ BALL-VAL 1 1/4" (ΣΕΤ)

- ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΡΑΚΟΡ
- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **HHQ** ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΜΕ **ΜΟΝΩΣΗ** ΚΑΙ **ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 1,5 Μ** ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΔΕΣΗ
- ΟΙ **ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ** ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **HHQ** ΕΙΝΑΙ ΜΕ **ΔΙΑΚΟΠΤΗ 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ**

ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ 3F (ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ) - SOLAR

HHQ



ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ 3F SOLAR (ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ)

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/2" 40-5F(250mm) ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/2" 40-8F (250mm) ΜΟΝΟΦ/ΚΟΣ ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/2" 40-8-3F (200mm) 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ ΤΡΙΦ/ΚΟΣ
ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/2" 40-12-3F (250mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΤΡΙΦ/ΚΟΣ
ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 1 1/2" 40-18-3F (250mm) 3 ΤΑΧ/ΤΩΝ ΤΡΙΦ/ΚΟΣ
ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 50-80-3F (280mm) 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ ΤΡΙΦ/ΚΟΣ
ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 50-12-3F (280mm) 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ ΤΡΙΦ/ΚΟΣ
ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 50-18-3F (280mm) 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ ΤΡΙΦ/ΚΟΣ
ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 1/2 65-8-3F (340mm) 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ ΤΡΙΦ/ΚΟΣ
ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 1/2 65-12-3F (340mm) 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ ΤΡΙΦ/ΚΟΣ
ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΥΠΡ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ 2" 1/2 65-18-3F (340mm) 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ ΤΡΙΦ/ΚΟΣ
ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

- ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΦΛΑΤΖΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΔΕΣΗ
- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **HHQ** ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΜΕ **ΜΟΝΩΣΗ** ΚΑΙ **ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 1,5 M**
- ΟΙ **ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ** ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **HHQ** ΕΙΝΑΙ ΜΕ **ΔΙΑΚΟΠΤΗ 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ**

ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ UHP-SOLAR ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (130mm) (ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ)

HHQ



ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ UHP-SOLAR ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (130mm) (ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ)

UHP 15-40N SOLAR (130mm) ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

UHP 15-60N SOLAR (130mm) ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

UHP 20-40N SOLAR (130mm) ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

UHP 20-60N SOLAR (130mm) ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

UHP 25-40N SOLAR (130mm) ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

UHP 25-60N SOLAR (130mm) ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ

- ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΡΑΚΟΡ
- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **UHP** ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΜΕ **ΜΟΝΩΣΗ** ΚΑΙ **ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 1,5 Μ**

ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ INVERTER (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ)

hofamat



ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ INVERTER (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ)

NT 25/4 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

NT 25/5 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

NT 25/6 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

NT 25/7 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

NT 25/8 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

NT 32/4 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

NT 32/5 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

NT 32/6 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

NT 32/7 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

NT 32/8 INVERTER (180mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

- ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΠΑΚΟΡ
- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **HOFAMAT** ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΜΕ **ΜΟΝΩΣΗ** ΚΑΙ **ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 1,5 M**

ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ (ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΙ) - SOLAR D.H.W.

hofamat



ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ (ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΙ) SOLAR D.H.W.

GN 25/4 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

GN 25/5 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

GN 25/6 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

GN 25/7 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

GN 25/8 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

GN 32/4 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

GN 32/5 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

GN 32/6 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

GN 32/7 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

GN 32/8 (180 mm) HOFAMAT ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

- ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΠΑΚΟΡ
- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **HOFAMAT** ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΜΕ **ΜΟΝΩΣΗ** ΚΑΙ **ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 1,5 Μ**
- ΟΙ **ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ** ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ HOFAMAT ΕΙΝΑΙ ΜΕ **ΔΙΑΚΟΠΤΗ 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ**

ΔΟΧΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

HHQ



ΔΟΧΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 8 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 12 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 18 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 25 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 35 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 50 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 80 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 100 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 150 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 250 LT HHQ FLEX

ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 300 LT HHQ FLEX

- ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟΥ ΤΥΠΟΥ ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΠΟΔΑΡΑΚΙΑ ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: 10 BAR
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: -10°C/+100°C
- ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΟΥ ΑΝΤΙΚΑΘΙΣΤΑΤΑΙ • ΥΛΙΚΟ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ: EPDM
- ΣΗΜΑΝΣΗ CE, ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ PED97/23/CE • ΧΡΩΜΑ: ΚΟΚΚΙΝΟ, RAL 3000

ΔΟΧΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΜΠΟΙΛΕΡ

HHQ



ΔΟΧΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΜΠΟΙΛΕΡ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 24lt ΦΟΥΣΚΑ HHQ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 35lt ΟΡΘΙΟ HHQ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 60lt ΟΡΘΙΟ HHQ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 80lt ΟΡΘΙΟ HHQ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 100lt ΟΡΘΙΟ HHQ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 24lt ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ HHQ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 35lt ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ HHQ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 60lt ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ HHQ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 80lt ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ HHQ

ΠΙΕΣΤΙΚΟ 100lt ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ HHQ

- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: -10°C/+100°C
- ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΟΥ ΑΝΤΙΚΑΘΙΣΤΑΤΑΙ
- ΥΛΙΚΟ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ: EPDM

ΔΟΧΕΙΟ ΗΛΙΑΚΟΥ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑ 2LT

ΑΣΠΡΟ ΔΟΧΕΙΟ ΓΙΑ ΜΠΟΙΛΕΡ 8LT

ΑΣΠΡΟ ΔΟΧΕΙΟ ΓΙΑ ΜΠΟΙΛΕΡ 12LT

ΑΣΠΡΟ ΔΟΧΕΙΟ ΓΙΑ ΜΠΟΙΛΕΡ 18LT

ΑΣΠΡΟ ΔΟΧΕΙΟ ΓΙΑ ΜΠΟΙΛΕΡ 24LT



ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΙΕΣΤ. BUTIL 19-24LT

ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΙΕΣΤ. BUTIL 50-60LT

ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΙΕΣΤ. BUTIL 80-100LT



ΦΛΑΝΤΖΑ 12L-100L

ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ - ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΟΗΣ - ΔΙΚΤΥΟΥ

HHQ



ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ

ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ HHQ CHROME
ΜΕ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ (ΤΥΠΟΥ CALEFI) ΜΕ
ΡΑΚΟΡ 1/2 ή 3/4 ΕΙΣΟΔΟΥ -
ΕΞΟΔΟΥ, ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ HHQ



ΜΕΙΩΤΗΣ ΠΙΕΣΕΩΣ

ΜΕΙΩΤΗΣ ΠΙΕΣΕΩΣ 1/2 ΜΕ ΔΥΟ
ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΕΙΣΟΔΟΥ 16 bar - ΕΞΟΔΟΥ
ΜΕ ΡΑΚΟΡ 1/2 - 3/4 ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ HHQ

ΜΕΙΩΤΗΣ ΠΙΕΣΕΩΣ 3/4 ΜΕ ΔΥΟ
ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΕΙΣΟΔΟΥ 16 bar - ΕΞΟΔΟΥ
ΜΕ ΡΑΚΟΡ 3/4 ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ HHQ

ΜΕΙΩΤΗΣ ΠΙΕΣΕΩΣ 1" ΜΕ ΔΥΟ
ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΕΙΣΟΔΟΥ 16 bar - ΕΞΟΔΟΥ
ΜΕ ΡΑΚΟΡ 1" ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ HHQ



ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟΥ

ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟΥ 1/2
ΜΕ 1 ΕΞΑΕΡΩΤΗ CHROME HHQ

ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟΥ 1/2
ΜΕ 2 ΕΞΑΕΡΩΤΕΣ CHROME HHQ



ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟΥ

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΟΗΣ 1" HHQ

ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

HHQ



ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΕΩΣ

ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΕΩΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ
ΓΙΑ ΞΥΛΟΚΑΖΑΝΟ CHROME HHQ



ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΒΑΛ/ΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 1/2" 3,4 BAR
CHROME ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ HHQ

ΒΑΛ/ΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 1/2" 6,8,10 BAR
CHROME ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ HHQ

ΒΑΛ/ΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 3/4" 3,4,6 BAR
CHROME ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ HHQ

ΒΑΛ/ΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 1" 3,4 BAR CHROME
ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ HHQ



ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ

ΒΑΛΒΙΔΑ STS -20 Β.Τ. ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ
HHQ

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ - ΕΠΑΦΗΣ - ΜΟΝΟΣ - ΔΙΠΛΟΣ

ΗΗQ



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ

ΤΥΠΟΥ SIEMENS (30-16) ΗΗQ



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ

ΤΥΠΟΥ SIEMENS (30-26) ΗΗQ



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ

ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ 30C - 90C ΗΗQ



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΕΜΒΑΠΤΙΖΟΜΕΝΟΣ

ΜΟΝΟΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ 30C - 90C ΗΗQ



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΕΜΒΑΠΤΙΖΟΜΕΝΟΣ

ΔΙΠΛΟΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ - ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗ
ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ 30C - 90C ΗΗQ

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ - ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΙΠΛΟΣ

ΕΜΒΑΠΤΙΖΟΜΕΝΟΣ ΓΙΑ ΑΕΡΟΛΕΒΗΤΕΣ 30C - 90C HHQ



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΙΠΛΟΣ

ΕΜΒΑΠΤΙΖΟΜΕΝΟΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ-ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 30C - 105C HHQ



ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ

ΔΙΑΚΟΠΤΗ & ΛΑΜΠΑΚΙ HHQ



ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

20°C-120°C ΠΑΡ/ΜΟ (1m & 1,5m) HHQ



ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

20°C-120°C ΠΑΡ/ΜΟ ΣΤΕΝΟ - ΛΕΠΤΟ
(1m & 1,5m) HHQ

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

HHQ



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

3 ΕΠΑΦΩΝ 30-90C 1m
ΜΕ ΚΟΥΜΠΙ ΚΑΙ ΡΟΖΕΤΑ HHQ

3 ΕΠΑΦΩΝ 30-90C 1,5m
ΜΕ ΚΟΥΜΠΙ ΚΑΙ ΡΟΖΕΤΑ HHQ



ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

1,5m & 2m ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ
ή ΠΛΑΚΕ HHQ



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

3 ΕΠΑΦΩΝ 110C 1m ΜΕ ΚΟΥΜΠΙ HHQ

3 ΕΠΑΦΩΝ 110C 1,5m ΜΕ ΚΟΥΜΠΙ HHQ

ΦΙΛΤΡΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

HHQ



ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

3/8 ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΒΑΥΕΡ
ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ ΗΗQ

1/2 ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΒΑΥΕΡ
ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ ΗΗQ



ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

3/8 ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΙΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΗΗQ

1/2 ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΙΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΗΗQ



ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

1/2 ΝΕΡΟΠΑΓΙΔΑ ΣΙΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ
ΒΑΥΕΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ ΗΗQ



ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

1/2 ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟ ΗΗQ

ΑΝΟΔΙΑ - ΘΕΡΜΟΨΟΜΕΤΡΑ - ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ



ΘΕΡΜΟΥΨΟΜΕΤΡΟ

Φ80 AXIAL ΘΗΚΗ ΜΕ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΟ HHQ



ΘΕΡΜΟΥΨΟΜΕΤΡΟ

Φ80 RADIAL ΘΗΚΗ ΜΕ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΟ HHQ



ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ

Φ63 AXIAL ΜΕ ΘΗΚΗ HHQ



ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ

ΟΡΘΙΟ (ΚΟΛΟΝΑΣ) HHQ

ΓΩΝΙΑΚΟ (ΚΟΛΟΝΑΣ) HHQ



ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ AXIAL

ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ RADIAL



ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ

ΑΝΤΛΙΕΣ



ΑΝΤΛΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ-ΟΜΒΡΥΩΝ
ΠΛΑΣΤΙΚΗ 400P ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ

ΑΝΤΛΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ-ΟΜΒΡΥΩΝ
ΠΛΑΣΤΙΚΗ 600P ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ

ΑΝΤΛΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ-ΟΜΒΡΥΩΝ
ΠΛΑΣΤΙΚΗ 900P ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ



ΑΝΤΛΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ-ΟΜΒΡΥΩΝ
INOX 400SP ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ

ΑΝΤΛΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ-ΟΜΒΡΥΩΝ
INOX 600SP ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ

ΑΝΤΛΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ-ΟΜΒΡΥΩΝ
INOX 900SP ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ



ΑΝΤΛΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΗ 400PD
ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ

ΑΝΤΛΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΗ 600PD
ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ

ΑΝΤΛΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΗ 900PD
ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ



ΑΝΤΛΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ INOX 400SD
ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ

ΑΝΤΛΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ
INOX 600SD ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ

ΑΝΤΛΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ INOX 900SD
ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΞΟΝΑ

ΑΝΤΛΙΕΣ

HHQ



ΑΝΤΛΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ 1/2 HP

ΑΝΤΛΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ 1 HP



ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΡΩΝ-
ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟ ΠΛΗΡΕΣ 1/2 HP

ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΡΩΝ-
ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟ ΠΛΗΡΕΣ 1 HP



ΑΝΤΛΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ
JET 1 HP

ΑΝΤΛΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ
JET 1.5 HP

ΑΝΤΛΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ
JET 2.00 HP



ΑΝΤΛΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ INOX
ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ 1 HP

ΑΝΤΛΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ INOX
ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ 1.5 HP (JET)

ΑΝΤΛΙΕΣ

HHQ



ΑΝΤΛΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ INOX 1 HP

ΑΝΤΛΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ INOX 1.5 HP

ΑΝΤΛΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ INOX 2 HP



ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ 1 HP

ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ 1,5 HP

ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ 2 HP



ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΣΙΝΑΣ 1 HP

ΤΡΙΦΑΣΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΣΙΝΑΣ 1 HP



ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΣΙΝΑΣ 1,5 HP

ΤΡΙΦΑΣΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΣΙΝΑΣ 1,5 HP



ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΣΙΝΑΣ 2 HP

ΤΡΙΦΑΣΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΣΙΝΑΣ 2 HP



ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΣΙΝΑΣ 2,5 HP

ΤΡΙΦΑΣΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΣΙΝΑΣ 2,5 HP



25/4 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ

25/5 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ

25/6 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ

25/7 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ

25/8 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ



32/4 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ

32/5 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ

32/6 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ

32/7 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ

32/8 INVERTER (180mm) ERREVI
ME PAKOP & ENΣΩΜ/NO ΚΑΛΩΔΙΟ

ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ (ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΙ) - SOLAR



25/4 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

25/5 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

25/6 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

25/7 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

25/8 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ



32/4 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

32/5 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

32/6 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

32/7 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

32/8 (180 mm) ERREVI ΜΕ ΠΑΚΟΡ & ΕΝΣΩΜ/ΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΤΡΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

- ΟΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ **ERREVI** ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΜΕ **ΜΟΝΩΣΗ** ΚΑΙ **ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 1,5 Μ**
- ΟΙ **ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ** ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ ERREVI ΕΙΝΑΙ ΜΕ **ΔΙΑΚΟΠΤΗ 3 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ**
- ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ **ΠΑΚΟΡ**

ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ ΔΙΟΔΕΣ “JES” @ “SUPER JES”

ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

ΚΟΡΜΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2



ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ ΤΡΙΟΔΕΣ “JES”

ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

ΚΟΡΜΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2



ΠΙΝΑΚΕΣ ΑΥΤΟΝΟΜΙΑΣ “JES”

ΩΡΟΜΕΤΡΗΤΕΣ



2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ “JES”

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΩΡΟΜΕΤΡΗΤΗΣ ΓΙΑ ΠΙΝΑΚΑ ΗΚ-46F

ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΟΝΟΣΩΛΗΝΙΟΥ

ΤΡΙΓΩΝΟ ΚΟΡΜΟΥ 1' ΖΑΜΑΚ

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ ΑΠΛΟΣ

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ BOILER

ΘΕΡΜ. ΧΩΡΟΥ TH002 230VAC NEW GENERATION

ΘΕΡΜ. ΧΩΡΟΥ TH002 BOILER NEW GENERATION

ΘΕΡΜ. ΧΩΡΟΥ TH002 24VAC NEW GENERATION

ΘΕΡΜ. ΧΩΡΟΥ ΨΥΞΗ-ΘΕΡΜΑΝΣΗ TH002 NEW GENERATION

RELE ΠΙΝΑΚΟΣ 2 ΕΠΑΦΩΝ RMI A210

RELE ΠΙΝΑΚΟΣ 3 ΕΠΑΦΩΝ TRP3131

RELE ΠΙΝΑΚΟΣ 4 ΕΠΑΦΩΝ RMI A 4.5

RELE MINI 1P RT114730

ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ



ΖΟΥΜΠΑΣ



ΚΛΕΦΤΗΣ
ΝΕΡΟΥ 1/2



ΚΑΝΑΒΙ



ΛΑΜΕΣ



ΚΟΛΛΗΣΗ
SOLDER 2000



ΑΤΣΑΛΟΚΑΡΦΑ
(100 τεμ/ΚΟΥΤΙ)

ΤΙΜΗ ΚΟΥΤΙΟΥ

18mm

25mm



ΤΕΦΛΟΝ

ΤΙΜΗ

1/2

3/4



ΒΟΡΑΚΑΣ



ΠΡΟΪΟΝΤΑ
BRIDGIT

ΤΙΜΗ ΚΟΥΤΙΟΥ

ΚΟΛΛΗΣΗ 453,6gr

ΚΟΛΛΗΣΗ 200gr

ΑΛΟΙΦΗ

ΤΕΦΛΟΝ
ΣΕ ΝΗΜΑ

LEAKFIX

LOCTITE



ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ



ΣΙΛΙΚΟΝΗ ISOFIX

ΦΥΣΙΓΓΑ 260ml ΤΙΜΗ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ 80ml ΤΙΜΗ
ΛΕΥΚΗ	ΛΕΥΚΟ
ΔΙΑΦΑΝΗ	ΔΙΑΦΑΝΟ



ΑΦΡΟΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ISOFIX

ΤΙΜΗ
300ml
700ml



ΤΣΕΡΚΙ ΔΙΑΤΡΗΤΟ (Σε ρολά 10m)

ΤΙΜΗ
12 x 0,8
17 x 0,8
26 x 1,0



ΡΟΖΕΤΕΣ ΚΑΝΟΥΛΩΝ 1/2



ΣΤΑΥΡΟΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ 3/4

ΦΛΟΓΙΣΤΡΑ



TURBOTORCH



RTM HT-1



RTM HT-1S με αναπτήρα



ΦΙΑΛΕΣ ΠΡΟΠΑΝΙΟΥ

ΤΙΜΗ
RTMAP GAS
MAP // PRO

ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ



ΡΑΚΟΡ ΚΑΝΟΥΛΩΝ & ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ

ΤΙΜΗ

1/2 X 3/4

5/8 X 3/4



ΤΑΠΕΣ ΔΟΚΙΜΗΣ

ΤΙΜΗ

ΚΟΚΚΙΝΕΣ

ΜΠΛΕ



ΚΩΔΩΝΕΣ



ΤΑΠΑ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΟΜΠΟΤ



ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΝΤΟΥΖ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ



ΤΑΠΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ

ΤΙΜΗ

ΝΙΠΤΗΡΑ

ΛΟΥΤΡΟΥ

ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ

ΝΤΟΥΖΙΕΡΑΣ



ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ



ΑΥΤΟΜΑΤΟ
ΠΛΗΡΩΣΕΩΣ 1/2
ΜΕ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ



ΥΔΡΟΜΕΤΡΑ
ΑΠΛΗΣ ΡΙΠΗΣ 1/2
ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΑ



ΜΕΙΩΤΗΣ
ΠΙΕΣΕΩΣ

ΤΙΜΗ

1/2
1/2 ΜΕ ΡΑΚΟΡ
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2
2 1/2



ΦΙΛΤΡΑ
ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

ΤΙΜΗ

1/2
3/8



ΒΑΛΒΙΔΕΣ
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΤΙΜΗ

1/2 3 BAR
1/2 4 BAR
1/2 6 BAR
1/2 8 BAR
1/2 10 BAR
3/4 3 BAR
3/4 4 BAR
3/4 6 BAR
1 3 BAR
1 4 BAR
1 6 BAR



ΒΑΝΑ
ΑΠΛΗ

ΤΙΜΗ

1/2
3/4
1
1 1/4
1 1/2
2
2 1/2



ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ
10 BAR

ΤΙΜΗ

ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ
ΚΑΘΕΤΑ

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑΣ

ΓΩΝΙΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΕΣ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΓΩΝΙΕΣ ΑΡΣ.-ΘΗΛ.



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΕΣ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΜΟΥΦΕΣ ΔΕΞΙΕΣ ΚΟΡΔΟΝΑΤΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΕΣ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΜΑΣΤΟΙ ΕΞΑΓΩΝΟΙ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΟΙ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑΣ

ΤΑΠΕΣ ΑΡΣΕΝΙΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΕΣ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΤΑΠΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΕΣ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΑΡΣ.-ΘΗΛ.



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΕΣ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΡΑΚΟΡ ΚΩΝΙΚΑ ΘΗΛΥΚΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΑ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΡΑΚΟΡ ΚΩΝΙΚΑ ΑΡΣ.-ΘΗΛ.



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΑ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑΣ - ΣΩΛΗΝΟΜΑΣΤΟΙ



ΤΑΦ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΑ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		



ΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΑ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ

3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		



ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΓΓΛΙΑΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΕΣ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		



ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΜΕΡΙΚΗΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΕΣ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2		
3/4		
1		
1 1/4		
1 1/2		
2		
2 1/2		
3		
4		

ΣΩΛΗΝΟΜΑΣΤΟΙ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΑΥΡΟΙ	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
1/2 X 100mm		
3/4 X 100mm		
1 X 100mm		
1 1/4 X 100mm		
1 1/2 X 100mm		
2 X 100mm		
2 1/2 X 150mm		
3 X 150mm		
4 X 150mm		

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΜΕΡΙΚΗΣ “DIMCO”

ΚΟΛΛΗΣΕΙΣ - ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΚΟΛΛΗΣΕΩΝ



100% WATERSAFE



95/5 CANFIELD



SOLDER 60



ΑΛΟΙΦΗ JEL - FLUX 4oz



ΜΟΛΥΒΔΟΚΟΛΛΗΣΗ 1kg
(4 βέργες/κιλό)



ΣΚΛΗΡΗ ΑΣΗΜΟΚΟΛΛΗΣΗ 0%
80 βέργες/κιλό



ΤΑΙΝΙΑ ΤΡΙΒΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ σε καρτελάκι



HANDEE PADS (ατσαλόμαλλο) 10X15cm



ΒΟΥΡΤΣΑ ΤΡΙΒΗΣ ΧΑΛΚΟ-ΣΩΛΗΝΩΝ 15, 18, 22 mm

ΚΟΛΛΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ



ΚΟΛΛΑ PVC HERCULES ΓΚΡΙ

ΤΙΜΗ

1/8 (118ml)

1/4 (236ml)

1/2 (473ml)



ΚΟΛΛΑ PVC HERCULES ΔΙΑΦΑΝΗ

ΤΙΜΗ

1/8 (118ml)

1/4 (236ml)

1/2 (473ml)



ΚΟΛΛΑ PVC DIMCO ΓΚΡΙ/ΔΙΑΦΑΝΗ

ΤΙΜΗ

1/4

1/2



PRIMER PVC

ΤΙΜΗ

1/4

1/2

1/1

ΨΥΧΡΑ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ & ΣΤΟΚΟΙ



PRO ROXY 20/
Εποξικός Στόκος

ΤΙΜΗ

1,3 oz

4 oz

20 oz

STA PUT 3lb
Στόκος Υδρ/κών
για επικαθίσεις



FURNACE
Πυρίμαχη Κόλλα

ΤΙΜΗ

470ml ΔΟΧΕΙΟ

1,9lt ΚΟΥΒΑΔ.

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΜΕΡΙΚΗΣ “DIMCO”

ΣΙΛΙΚΟΝΕΣ - ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ



PARA SIL 929

ΤΙΜΗ

ΛΕΥΚΗ
ΑΧΡΩΜΗ



PARA CRYL (310ml)

ΤΙΜΗ

ΛΕΥΚΗ



PLUMBERS CAULK
5.5 oz

ΤΙΜΗ

ΑΧΡΩΜΗ



ΣΥΣΚΕΥΕΣ
ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ

ΤΙΜΗ

WT 200A
WT 214
WT 215IH
WT 250XL

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ - ΤΕΦΛΟΝ



MEGA LOC 8oz



PRO DOPE 8oz



ΤΕΦΛΟΝ ΣΕ ΤΑΙΝΙΑ

ΤΙΜΗ

1/2x10m
3/4x50m
1/2x12m BT



RESCUE TAPE 3.66 m

ΤΙΜΗ

ΜΑΥΡΟ
ΚΟΚΚΙΝΟ
ΚΙΤΡΙΝΟ
ΔΙΑΦΑΝΟ

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΕΙΔΙΚΗΣ & ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ



KRUD-KUTTER

ΤΙΜΗ

1 lt spray
4 lt
12 lt

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ - ΨΥΞΗΣ



BOILER LIQUID

ΤΙΜΗ

1 lt
4 lt



BOILER SOLDER

ΤΙΜΗ

1lb (454g)

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΜΕΡΙΚΗΣ “DIMCO”

ΑΝΤΙΠΛΗΓΜΑΤΙΚΑ



MINI RESTER

ΤΙΜΗ

1/2



HYDRA RESTER

ΤΙΜΗ

1/2

3/4

1

ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ



MINI VENT STUDOR



MAXI VENT STUDOR



MAXI FILTRA

ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΟΠΗΣ – ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ



ΚΟΠΤΗΣ ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΩΝ
UNIWELD

ΤΙΜΗ

3-32mm

8-42mm

4-28mm



ΚΟΠΤΗΣ ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΩΝ
DIMCO

ΤΙΜΗ

28 mm

42 mm

MINI-22mm



ΚΟΠΤΗΣ ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΩΝ
TQ-183

ΤΙΜΗ

28 mm



ΨΑΛΙΔΙ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ
ΣΩΛΗΝΩΝ

ΤΙΜΗ

42 mm

ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ



CLEAR FLOW

ΤΙΜΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2

ΦΛΟΤΕΡ



W.C. FLUIDMASTER

ΤΙΜΗ

1/2 πλάγιο

3/8 πλάγιο

1/2 βυθού

3/8 βυθού

1/2 βυθού PRO

Ανταλ/κό λαστικάκι

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΜΕΡΙΚΗΣ “DIMCO”

ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΑ ΥΓΡΑ & ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ



CESS TIC
Καθαριστικό βόθρων

TIMH

1 gal



K-57 BACTERIAL CESS TIC
Καθαριστικό βόθρων

TIMH

4lt



K-97 MAIN LINE CLEANER
Ισχυρό καθαριστικό αποχ. γραμμής

TIMH

1lt

4lt



R-D Αποφρακτικό για ρίζες δέντρων

TIMH

1 kg



CLOBBER Ισχυρό αποφρακτικό υγρό

TIMH

1lt

2lt



ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ
Λεβητών & κοντενσερ

TIMH

1/2

1 3/4

5/8

2

3/4

2 1/2

1

Λαβή «Τ»

1 1/4

Βέργα

1 1/2

ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΑ - ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ - ΨΥΞΗΣ



POWER FLOW
Καθαριστικό δεξαμενών

TIMH

1lt



FLIP STICK
Καθαριστικό καπνιάς

TIMH

85gr



CRYO - TEK AG
Αντιψυκτικό θέρμανσης

TIMH

1lt

4lt

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΧΕΡΙΩΝ



HAND CLEANER

TIMH

500ml

ΥΓΡΑ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΑΛΑΤΩΝ & ΣΚΟΥΡΙΑΣ

SIZZLE

TIMH

1/4 gal

1 gal



ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΚΡΙ & ΛΕΥΚΕΣ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΓΚΡΙ 6 ATM ΤΙΜΗ/ΜΕΤΡΟ	ΓΚΡΙ 3 ATM ΤΙΜΗ/ΜΕΤΡΟ	ΛΕΥΚΗ 6 ATM ΤΙΜΗ/ΜΕΤΡΟ
Φ 32			
Φ 40			
Φ 50			
Φ 63			
Φ 75			
Φ 100			
Φ 125			
Φ 140			
Φ 160			
Φ 200			
Φ 250			
6 X 10			

ΛΕΥΚΕΣ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ mm

Φ 100

Φ 125



ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΓΚΡΙ



ΚΑΜΠΥΛΗ 90°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΚΑΜΠΥΛΗ 45°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΤΑΦ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΗΜΙΤΑΦ 67°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΚΑΜΠΥΛΗ 30°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 100



ΚΑΜΠΥΛΗ 15°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 100



ΚΑΜΠΥΛΗ 67°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 75
Φ 100
Φ 125



ΗΜΙΤΑΦ 45°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 100

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΓΚΡΙ



ΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

100/50
100/63
100/75
125/100



ΗΜΙΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

75/50
100/50
100/63
100/75
125/100



ΣΥΣΤΟΛΕΣ Ν.Τ.

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

40/32
50/32
50/40
63/50
75/50
75/63
100/50
100/63
100/75
100/125
140/125
160/125
160/140
200/160



ΔΙΑΣΤΟΛΕΣ Π.Τ.

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

40/32
50/32
50/40
63/50
75/50
75/63
100/50
100/63
100/75
100/125
140/125
160/125
160/140
200/160
200/125



ΣΥΣΤΟΛΕΣ Π.Τ.

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

40/32
50/32
50/40
63/50
75/50
75/63
100/50
100/63
100/75
100/125



ΜΟΥΦΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
6 X 10

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΓΚΡΙ



ΤΑΠΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΚΑΠΕΛΟ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΟΣ



ΚΑΜΠΥΛΗ 90° Β.Τ.

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 100
Φ 125



ΚΑΜΠΥΛΗ 45° Β.Τ.

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 100
Φ 125



ΣΥΣΤΟΛΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ
125/100	1,38
150/125	3,24

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΛΕΥΚΑ



ΚΑΜΠΥΛΗ 90°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΚΑΜΠΥΛΗ 45°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΤΑΦ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΚΑΜΠΥΛΗ 67°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 75
Φ 100
Φ 125



ΗΜΙΤΑΦ 67°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΗΜΙΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

75/50
100/50
100/63
100/75
125/100



ΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

100/50
100/63
100/75
125/100

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΛΕΥΚΑ



ΣΥΣΤΟΛΕΣ Ν.Τ.

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

40/32
50/32
50/40
63/50
75/50
75/63
100/50
100/63
100/75
100/125
140/125
160/125
160/140
200/160



ΣΥΣΤΟΛΕΣ Π.Τ. ΧΩΡΙΣ ΚΟΡΔ.

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

40/32
50/32
50/40
63/50
75/50
75/63
100/50
100/63
100/75
100/125



ΜΟΥΦΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 32
Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
6 X 10



ΤΑΠΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 40
Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125
Φ 140
Φ 160
Φ 200



ΚΑΠΕΛΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 50
Φ 63
Φ 75
Φ 100
Φ 125



ΗΜΙΤΑΦ 45°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

Φ 100

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΥΔΡΟΡΡΩΝ ΓΚΡΙ



ΓΩΝΙΑ ΚΑΘΕΤΗ 90°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6 X 10



ΗΜΙΤΑΦ ΚΑΘΕΤΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6 X 10



ΓΩΝΙΑ ΠΛΑΓΙΑ 90°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6 X 10



ΗΜΙΤΑΦ ΠΛΑΓΙΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6 X 10



ΓΩΝΙΑ ΚΑΘΕΤΗ 45°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6 X 10



ΗΜΙΤΑΦ ΚΑΘΕΤΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6X10 X 6X10



ΓΩΝΙΑ ΠΛΑΓΙΑ 45°

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6 X 10



ΗΜΙΤΑΦ ΠΛΑΓΙΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6X10 X 6X10



ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6 X 10 X 100



ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

6X10 X 6X10

ΣΙΦΩΝΙΑ



ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ SPECIAL



ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ
ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΣΧΑΡΑ



ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ

ΕΙΔΗ ΚΡΟΥΝΟΠΟΪΑΣ “CIMBERIO”

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ Cim 14

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2



ΚΑΝΟΥΛΑ ΣΦΑΙΡΙΚΗ Cim 34

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1



ΚΑΝΟΥΛΑ ΣΦΑΙΡ. ΜΕ ΟΡΕΙΧ. ΛΑΒΗ Cim 34 OT

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΚΑΝΟΥΛΑ ΣΦΑΙΡ. ΛΟΥΚΕΤΟ Cim 34PL

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

3/8

1/2

3/4



ΚΑΝΟΥΛΑ ΣΦΑΙΡ. ΚΛΕΙΔΙ Cim 34SI

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΟΔΟΣ Cim 23

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΔΙΑΚΟΠΤΑΚΙ MINI Cim 012 (κόκκινο & μπλε)

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΗ Cim 34/1

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ Cim 39-45-46

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2 X 1/2

1/2 X 3/4

1/2 X 3/8



ΚΑΝΟΥΛΑ ΣΦΑΙΡ. ΧΡΩΜΕ Cim 113

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΚΑΝΟΥΛΑ ΣΦΑΙΡ. ΧΡ. ΡΑΚΟΡ Cim 114

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



ΕΙΔΗ ΚΡΟΥΝΟΠΟΪΑΣ “CIMBERIO”



**ΒΑΛΒΙΔΑ
ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ
Cim 30**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2



**ΠΟΤΗΡΙ ΠΥΘΜΕΝΟΣ
Cim 95**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2



**ΡΑΚΟΡ ΑΝΤΙΔΙΑΣΤ.
ΑΡΣ - ΘΗΛ
Cim 341**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4

1 1/2

2



**ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ
ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΟΥ
Cim 26**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2



**ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ
ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ 1/2
Cim 91 – Cim 92**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

ΓΩΝΙΑΚΟΣ

ΙΣΙΟΣ



**ΒΑΝΑ ΜΕ ΡΑΚΟΡ
Cim 346**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1/2

3/4

1

1 1/4



**ΗΛΕΚΤΡ. ΜΕ ΜΟΤΕΡ
Θ/ΡΑΚΟΡ
Cim703/re**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1



**ΗΛΕΚΤΡ. ΜΕ ΡΕΛΕ
& 2 ΡΑΚΟΡ
Cim 600/re**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1



**ΗΛΕΚΤΡ. ΜΕ ΡΕΛΕ
ΘΗΛ/ 1 ΡΑΚΟΡ
Cim 603/re**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1

ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 2021

ΠΕΛΑΤΗΣ _____

ΠΕΡΙΟΧΗ _____

ΠΩΛΗΤΗΣ _____

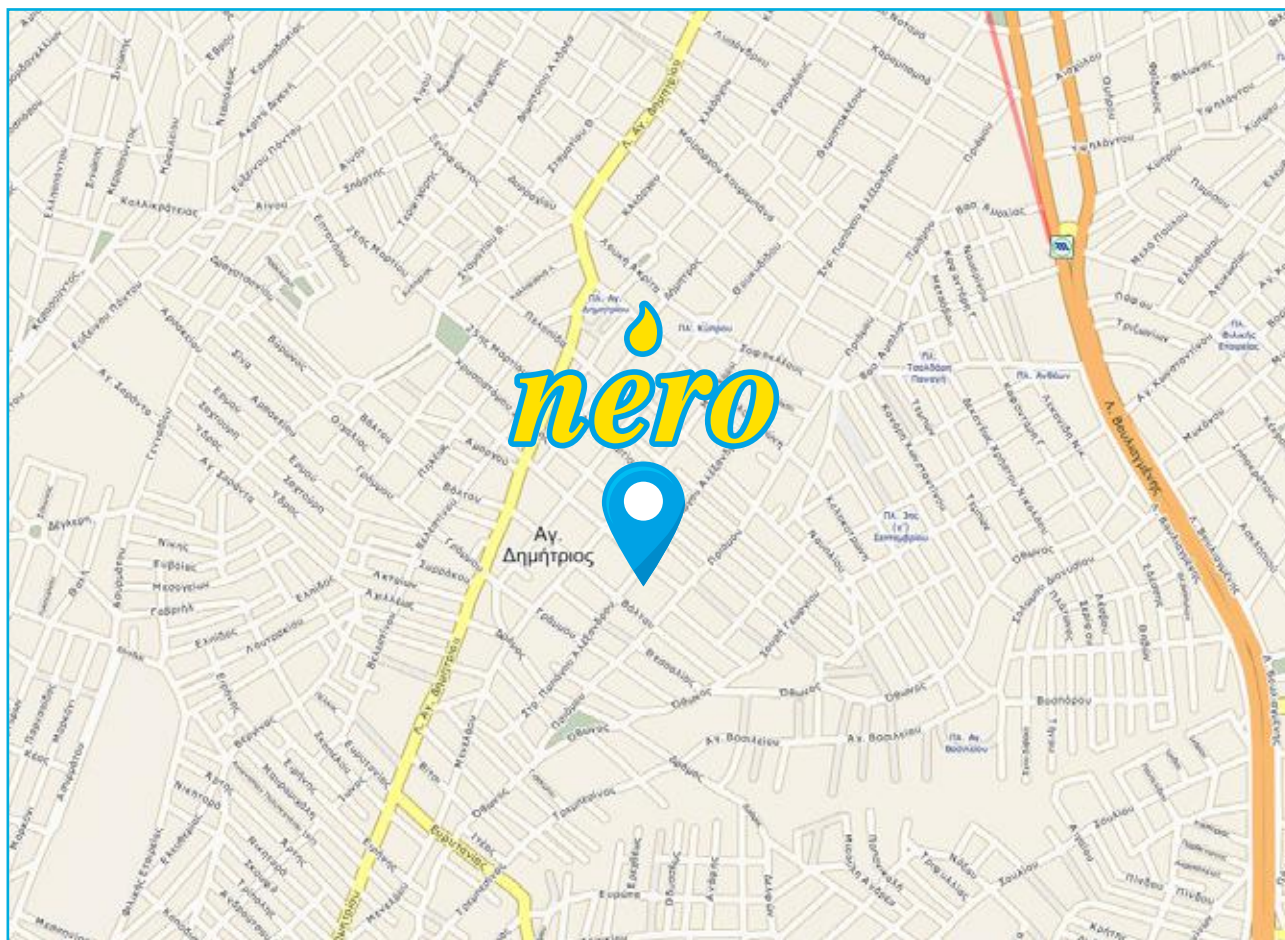
ΤΗΛΕΦΩΝΟ _____

ΣΕΛΙΔΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΕΚΠΤΩΣΗ ΒΑΣΙΚΗ	ΕΚΠΤΩΣΗ ΕΙΔΙΚΗ
4	Χαλκοσωλήνες ευθύγραμμοι "ΕΛΒΑΛΧΑΛΚΟΡ"		
4	Χαλκοσωλήνες επενδεδυμένοι "ΕΛΒΑΛΧΑΛΚΟΡ"		
6-7	Χάλκινα εξαρτήματα "AUREATE"		
9-10	Πρεσ/τα εξαρτήματα αερίου-θέρμανσης-νερού "BARONIO"		
11	Ορειχάλκινα εξαρτήματα EXTRA BT "ROVAR"		
12-14	Ορειχάλκινα εξαρτήματα "ROVAR"		
15	Συλλέκτες σωληνωτοί		
15	Πίνακες υδροληψίας		
15	Ποτήρια πυθμένος		
16	Σχαράκια χρωμέ "ROVAR"		
16	Σχαράκια INOX "ROVAR"		
17-18	Διακόπτες – Κάνουλες "ROVAR"		
18	Βαλβίδες ανοδικής προστασίας		
18	Ανταλλακτικά ανόδια		
22	Πολυστρωματικοί σωλήνες "ISOCLIMA"		
22	Ψυκτικός χαλκός "ISOCLIMA"		
23	Εξαρτήματα μηχ. συσφ. πολυστρ/κών σωλήνων "ROVAR"		
24-25	Εξαρτήματα πρεσσ. πολυστρ/κών σωλήνων "ROVAR"		
25	Πρέσσοι εξαρτημάτων πολυστρωματικής "ROVAR"		
27	Σωλήνες πολυαιθυλενίου "CYPEX"		
27	Πλαστικοί σωλήνες με λευκή μόνωση Ιταλίας		
28-29	Εξαρτήματα πολυαιθυλενίου "ROVAR"		
29	Εξαρτήματα μηχανικής σύσφιξης για χαλκό		
29	Σπιράλ προστασίας		
30-31	Στηρίγματα		
32	Υλικά αποχέτευσης		
35	Μονωτικοί σωλήνες μαύροι "LAMDAFLEX"		

ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 2021

ΣΕΛΙΔΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΕΚΠΤΩΣΗ ΒΑΣΙΚΗ	ΕΚΠΤΩΣΗ ΕΙΔΙΚΗ
36	Μονωτικοί σωλήνες λευκοί "LAMDAFLEX"		
37	Εύκαμπτοι αεραγωγοί αλουμινίου – Μούφες		
37	Σφιγκτήρες αεραγωγών		
37	Εύκαμπτοι αεραγωγοί INOX		
38	Μπαταρίες αναμεικτικές "HAY"		
39	Μπαταρίες αναμεικτικές "OCEAN"		
40	Μπαταρίες αναμεικτικές "GOLFF"		
41	Μπαταρίες απλές "MOLEDO"		
42	Τηλέφωνα μπάνιου "GOLFF"		
43	Ανταλλακτικά μπαταριών		
44	Βαλβίδα click system "GOLFF"		
44	Σπιράλ λουτρού "GOLFF"		
45	Σπιράλ INOX BT "OCEAN FLEX"		
46	Παροχές & εξαγωγές πλυντηρίου		
47	Αξεσουάρ μπάνιου		
48	Φλοτέρ "GOLFF"		
49-50	Σιφώνια – Βαλβίδες		
51-52	Φλοτέρ – Φούσκες		
53	Τηλέφωνα – Σπιράλ λουτρού – Είδη μπάνιου		
54	Είδη λεκάνης		
55	Καζανάκια "OCEAN" – Ανταλλακτικά		
56	Καζανάκια – Ανταλλακτικά		
57	Λάστιχα – Φούσκες		
58	Ηλεκτροβάνες "ROVAR"		
60-80	Προϊόντα "HANSA"		
81	Ηλεκτροβάνες δίοδες – τρίοδες "JES"		
82	Πίνακες αυτονομίας "JES"		
82	Ανταλλακτικά "JES"		
83-86	Διάφορα είδη		
87-89	Εξαρτήματα σιδηροσωλήνας – Σωλνομαστοί		
90-93	Προϊόντα Αμερικής "DIMCO"		
94	Πλαστικές σωλήνες γκρι – λευκές		
95-101	Εξαρτήματα πλαστικών σωλήνων – Σιφώνια δαπέδου		
102-103	Είδη κρουνοποιίας "CIM"		

ΠΡΟΣΒΑΣΗ



Στρατάρχου Παπάγου 101, 17343 Άγιος Δημήτριος
 T 210 9750029, 210 9706176, 2109755021 • F 210 9701421
www.ydravlikaexartimata.gr • www.koukinero.gr
 e-mail: kouki_aa@otenet.gr

ΜΕ ΜΕΤΡΟ

- Στάση Άγιος Δημήτριος (γραμμή 2 – Ελληνικό / Ανθούπολη)

ΜΕ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΜΕΣΩ ΛΕΩΦ. ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ

- **Ρεύμα Προς Γλυφάδα:** Στρίβετε στην οδό Πριάμου, Στροφή δεξιά στην Γράμμου και αμέσως δεξιά στην Στρατάρχου Αλεξάνδρου Παπάγου. Ακολουθείτε μέχρι τον αριθμό 101.
- **Ρεύμα προς Αθήνα:** Ακολουθείτε την Λ. Βουλιαγμένης - Εθν. Αντιστάσεως, Στρίβετε αριστερά στην οδό Αισχύλου και περνάτε απέναντι στην οδό Πριάμου. Στροφή δεξιά στην Γράμμου και αμέσως δεξιά στην Στρατάρχου Αλεξάνδρου Παπάγου. Ακολουθείτε μέχρι τον αριθμό 101.

ΜΕ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΜΕΣΩ ΛΕΩΦ.ΚΑΛΑΜΑΚΙΟΥ

- Από Λεωφ. Ποσειδώνος στρίβετε στην Λεωφ. Καλαμακίου. Συνεχίζετε στην Λεωφ. Αγίου Δημητρίου. Στροφή δεξιά στην οδό Δράμας και στο φανάρι αριστερά στην Στρατάρχου Αλεξάνδρου Παπάγου. Ακολουθείτε μέχρι τον αριθμό 101.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΠΩΛΗΣΗΣ

- Ο ΠΑΡΩΝ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΑΤΑΡΓΕΙ ΚΑΘΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ
- ΟΙ ΤΙΜΕΣ ΔΕΝ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΦΠΑ
- Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΑΛΛΑΓΗΣ ΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ
- Ο ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΕΙΝΑΙ ΜΕ ΕΠΙΤΑΓΗ Η΄ ΜΕΤΡΗΤΑ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΕΚΑΣΤΟΤΕ ΣΥΜΦΩΝΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ - ΠΕΛΑΤΗ
- ΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΑ ΒΑΡΥΝΟΥΝ ΤΟΝ ΑΓΟΡΑΣΤΗ, ΕΝΤΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗ, ΟΙ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ ΜΕ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΟΥΣ ΚΑΙ Η ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΤΩΝ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΑΥΤΕΣ ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ ΟΤΙ ΓΙΝΕΤΑΙ ΚΑΤ΄ ΕΝΤΟΛΗ ΚΑΙ ΓΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ
- ΕΠΙΣΤΡΟΦΕΣ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ, ΕΙΔΗ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΧΤΥΠΗΘΕΙ Η΄ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΔΕΝ ΕΠΙΣΤΡΕΦΟΝΤΑΙ

ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΕΣ ΤΡΑΠΕΖΕΣ



EUROBANK

ΕΠΕ: 0026 0251 58 0201 2455 27
IBAN: GR43 0260 2510 0005 8020 1245 527

ΟΕ: 0026 0251 51 0201 2456 20
IBAN: GR03 0260 2510 0005 1020 1245 620



ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

ΕΠΕ: 5085-038585-065
IBAN: GR13 0172 0850 0050 8503 8585 065

ΟΕ: 5085-038585-103
IBAN: GR54 0172 0850 0050 8503 8585 103



ΕΘΝΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

ΕΠΕ: 156/470179-85
IBAN: GR36 0110 1560 0000 1564 7017 985

ΟΕ: 156/440572-24
IBAN: GR70 0110 1560 0000 1564 4057 224



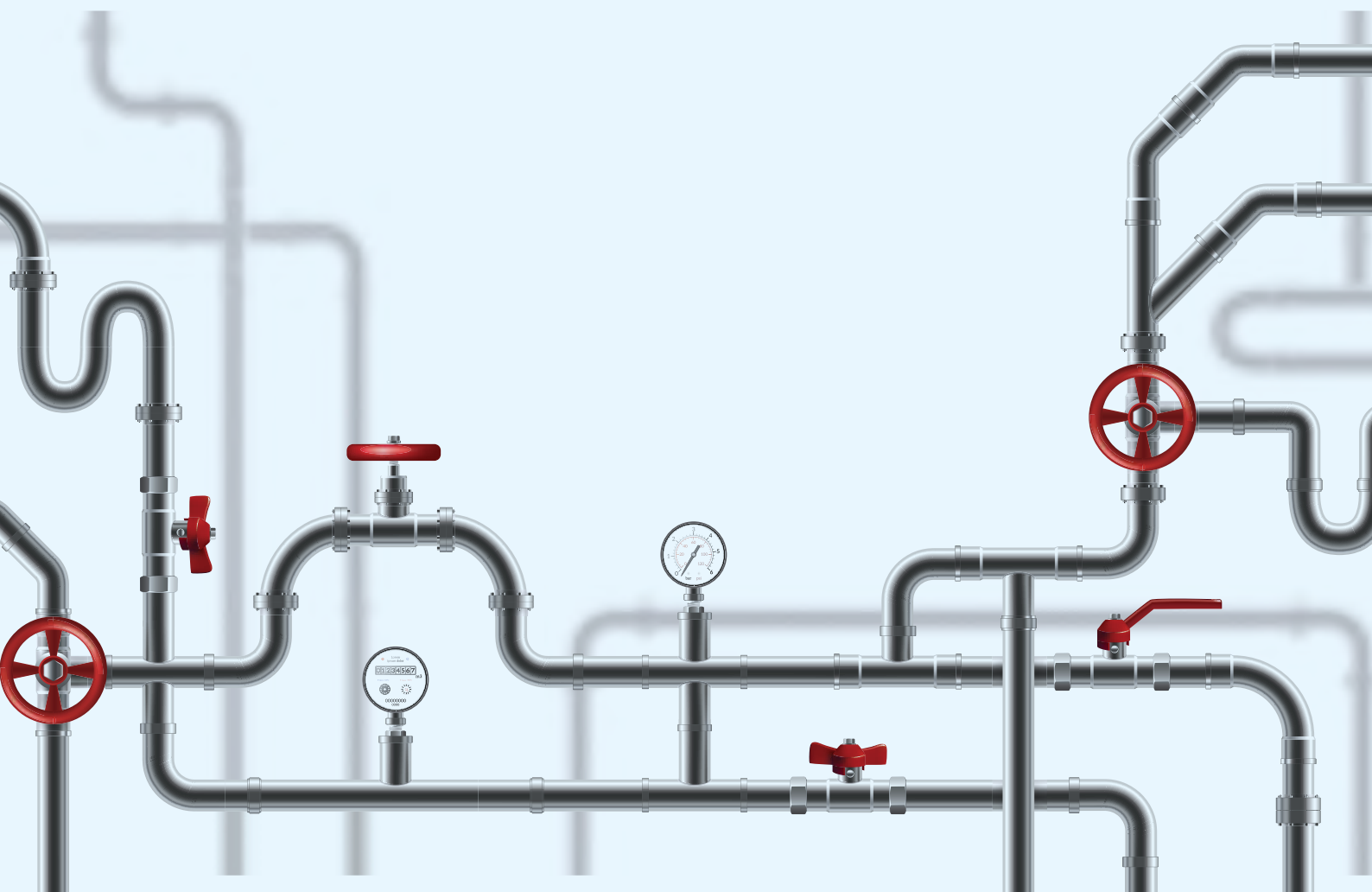
ALPHA BANK

ΕΠΕ: 156 00 2320 003813
IBAN: GR63 0140 1560 1560 0232 0003 813

ΟΕ: 156 00 2320 003821
IBAN: GR41 0140 1560 1560 0232 0003 821

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

A series of horizontal lines for taking notes, filling most of the page.





nero

ΚΟΥΚΗ ΑΝΘΟΥΛΑ & ΑΜΑΛΙΑ ΕΠΕ

Στρατάρχου Παπάγου 101, 17343 Άγιος Δημήτριος

T 210 9750029, 210 9706176, 2109755021 • F 210 9701421

www.ydravlikaexartimata.gr • www.koukinero.gr • e-mail: kouki_aa@otenet.gr