



**ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ - ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΕΣ ΗΧΗΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**

**GRAHAM Audio- ROCKNA AUDIO –AUDIOBYTE -GOLDNOTE –BLACKNOTE - WA QUANTUM CHIPS  
 AUDIO MUSIC ΚΕΝΤΡΟ ΛΥΧΝΙΩΝ – NEXUS AC POWER - TRAFOMATIC – THE TUBE AMP DOCTOR – YPSILON  
 HI FI TUNING- HANNL- BOSENDORFER- MELODY- FURUTECH- KORATO - ROSSO FIORENTINO  
 EVERYTHING BUT THE BOX- CEC- NBS CABLES - JJ Electronics – EMILLE - MUNDORF- JANTZEN  
 TENT LABS- MUDRA AKUSTIK- JL SOUNDS -NEXUS MONITORS JENSEN- EMISSION LABS- LUNDAHL  
 DUELUND - ΧΑΙΤΑΣ ISOLATORS - HYPEx DIGITAL- ALPS IeGO- CARDAS - DACT- KIMBER- -ELNA- BYBEE  
 HAMMOND – TRIAD- CORNELL DUBILIER.**

**P.ΦΕΡΡΑΙΟΥ 24. Π.ΦΑΛΗΡΟ 175-63**

**2018 / 09**

**ΤΗΛ : 210- 9850286 / 210-9830207 / 6932-404012**

**xaitas1@gmail.com**

**[WWW.NEXUSACOUSTICS.COM](http://WWW.NEXUSACOUSTICS.COM)**


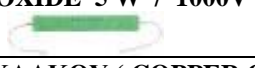




**[WWW.THENEXUSACOUSTICS.BLOGSPOT](http://WWW.THENEXUSACOUSTICS.BLOGSPOT)**




**ΠΛΗΡΩΜΗ : ΜΕ ΡΑΥΡΑΛ , ΚΑΡΤΕΣ ΜΕ 3 ΑΤΟΚΕΣ ΔΟΣΕΙΣ , ACS ΑΝΤΙΚΑΤΑΒΟΛΗ.**

**MUNDORF made in GERMANY**

	<b>OFC COPPER ΠΛΑΚΕ ΧΑΛΚΟΤΑΙΝΙΑ</b>	
CFC-12 awg	ΧΑΛΚΟΣ OFC COPPER 12 awg πλάκε	τιμή μετρου 6,70
CFC-14 awg	ΧΑΛΚΟΣ OFC COPPER 14 awg πλάκε	τιμή μετρου 5,90

**ΥΛΙΚΑ**

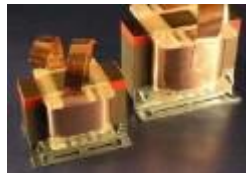
MOX	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ METAL OXIDE 10W / 1000V 2% 0,1 Ω ~ 82 Ω 	2,20
MOX	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ METAL OXIDE 5 W / 1000V 2% 0,1 Ω ~ 82 Ω 	1,50
MCONCL 8G	ΔΙΧΑΛΟ MUNDORF ΧΑΛΚΟΥ ( COPPER OFC ) – ΕΠΙΧΡΥΣΟ – ΓΙΓΑΣ 8mm 	9,80
CARG3	ΚΟΥΤΙ CROSSOVER 132 x 210 x 65 mm ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ 	12,90
CARG2	ΚΟΥΤΙ CROSSOVER 130 x 85 x 65 mm ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ 	11,80
UNIP-11	ΠΛΑΚΕΤΑ CROSSOVER MUNDORF UNIP-11 	38,40

	 ΠΛΑΚΕΤΑ CROSSOVER 15x 12 cm ΧΑΛΚΟΣ	16,80
TPCU870 GC	ΜΠΟΡΝΑ ΗΧΕΙΩΝ – ΕΝΙΣΧΥΤΩΝ copper-gold Φ 8χ 70mm  black-red	46,80
TPCU670 EVO	ΜΠΟΡΝΑ ΗΧΕΙΩΝ – ΕΝΙΣΧΥΤΩΝ copper-silver Φ 6χ 70mm  black-red	47,70



<b>MUNDORF ΚΟΛΛΗΣΕΙΣ SILVER - GOLD</b>		
ΚΟΛΛΗΣΗ MSOL.SG Silver-gold ( purity 99,97% ) Sn 95,5%- Cu 0,7%-Ag 3,8% -Au Φ 1mm 217oC - no clean liquid 2,5% - copper compatible	m	3,4 e / m
ΚΟΛΛΗΣΗ MSOL.SUP.SG SUPREME Silver-gold ( purity 99,97% ) S-Sn88,6%-Cu1,8%-Ag9,5%-Au 0,1 % Φ 1mm 290oC - no clean liquid 2,5% - copper compatible ** the best **	m	4,7 e / m

**MUNDORF ΠΗΝΙΑ ΠΥΡΗΝΑ & ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΩΝ**



BH 100-1,00	ΠΗΝΙΟ DRUM-CORE 1mm baked 1,00 mH	16,20
N-130 3,9	ΠΗΝΙΟ ZERO ΩΜ πυρήνας 130mm 3,9 mH	183,75
T96 22	ΠΗΝΙΟ T-96 ΜΕΤ/ΤΗΣ core Ferron 22 mH	55,70
T84 1	ΠΗΝΙΟ T-84 ΜΕΤ/ΤΗΣ core Ferron 1 mH	39,70
T84 1,2	ΠΗΝΙΟ T-84 ΜΕΤ/ΤΗΣ core Ferron 1,2 mH	41,30
T 84 1,5	ΠΗΝΙΟ T-84 ΜΕΤ/ΤΗΣ core Ferron 1,5 mH	42,60
ARONIT E45 0,68	ΠΗΝΙΟ ΜΕ ΠΥΡΗΝΑ ARONIT E45 0,68 mH	10,75
BE 59 1,5	ΠΗΝΙΟ ΜΕ ΠΥΡΗΝΑ ARONIT E59 1,5 mH	18,35
CFE-71 1,2	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFE-71 1,3 mm2 1,2 mH ARONIT	34,90
CFE-71 1,5	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFE-71 1,3 mm2 1,5 mH ARONIT	38,70
CFE-71 1,8	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFE-71 1,3 mm2 1,8 mH ARONIT	43,38
CFE-71 2,2	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFE-71 16 awg 2,2 mH ARONIT / foil 17mm 0,45 Ω	47,20
CFI- 14 1,5	ΠΗΝΙΟ CFI-14 1,5 mH I-CORE 150mm / Copper-FOIL 14AWG 0,07 Ω	71,60
CFN -12 7,80 Zero ohm	ΠΗΝΙΟ CFN-12 7,80mH N-106 Μετ/της FERON Copper-FOIL 44 mm * 70µm 12 AWG	166,50
CFN -12 13,3 Zero ohm	ΠΗΝΙΟ CFN-12 13,3mH N-106 Μετ/της FERON Copper-FOIL 44 mm 12 AWG	175,40
CFN-14 5,6	ΠΗΝΙΟ CFN-14 5,6mH μετ/της FERON copper-foil 28mm 14 AWG zero Ω	115,10

**ΠΗΝΙΑ ΜΕ ΠΥΡΗΝΑ INTERTECHNIK made in Germany**

<p><b>MULTIRESIST INTERTECHNIK</b></p>	<p>Εργαστηριακό Πολλαπλό Board με Αντιστάσεις 10 Watt <b>0,1 Ω - 100 Ω</b> INTERTECHNIK</p> <p><b>**εξαιρετικό για σχεδίαση &amp; εξέλιξη crossover ηχείων.</b></p>  <p><small>INTERTECHNIK</small></p>	<p><b>68,70</b></p>
<p><b>ΠΗΝΙΟ ΠΟΛΛΑΠΛΟ</b></p> 	<p>Εργαστηριακό Πολλαπλό πηνίο <b>0,39mH --&gt; 4,7 mH</b> INTERTECHNIK</p> <p><b>14 ΔΗΨΕΙΣ</b> <b>**εξαιρετικό για σχεδίαση &amp; εξέλιξη crossover ηχείων.</b></p>	<p><b>119,50</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE 78mm <b>3 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,43 Ω</b> Cu Φ 0,85mm</p>	<p><b>25,20</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE 78mm <b>3,9 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,54 Ω</b> Cu Φ 0,8 mm</p>	<p><b>27,50</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE 96mm <b>4,7 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,58 Ω</b> Cu Φ0,85mm</p>	<p><b>28,80</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE 78mm <b>4,7 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,76 Ω</b> Cu Φ0,71mm</p>	<p><b>26,60</b></p>
	<p>MUNDORF I-CORE BS-140 <b>5,6 mH</b> - Φ 1,4mm - OFC COPPER 99,99% - FERON CORE - 106x32mm - <b>0,26 Ω</b> - Baked - High Power</p>	<p><b>47,70</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE 78mm <b>5,6 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,85 Ω</b> Cu Φ0,71mm</p>	<p><b>26,80</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE 78mm <b>6,8 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,94 Ω</b> Cu Φ0,71mm</p>	<p><b>28,40</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE 96mm <b>6,8 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,72 Ω</b> Cu Φ0,85mm</p>	<p><b>29,20</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE silicon 130 mm <b>5,6 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,29 Ω</b> Cu Φ 1,32mm</p>	<p><b>39,90</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE silicon 156mm <b>5,6 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,85 Ω</b></p>	<p><b>44,60</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I-CORE 66mm <b>0,66 mH</b> OFC COPPER – High Power <b>0,11 Ω</b> Cu Φ0,71mm</p>	<p><b>18,70</b></p>
	<p>ΠΗΝΙΟ VN-300 <b>3,9 mH</b> Zero OHM – Φ 3mm</p>	<p><b>198,50</b></p>
<p><b>CO30</b></p> 	<p>ΠΗΝΙΟ <b>0,15 mH</b> Φ 0,90mm <b>0,12 Ω</b> Ferrite core</p>	<p><b>10,10</b></p>
<p><b>CO30</b></p> 	<p>ΠΗΝΙΟ <b>0,30 mH</b> Φ 0,90mm <b>0,17 Ω</b> Ferrite core</p>	<p><b>10,80</b></p>
<p><b>CO30</b></p> 	<p>ΠΗΝΙΟ <b>0,47 mH</b> Φ 0,90mm <b>0,23Ω</b> Ferrite core</p>	<p><b>11,60</b></p>

 CO30	ΠΗΝΙΟ 0,68 mH Φ 0,71mm 0,40Ω Ferrite core	11,60
	ΠΗΝΙΟ 1,5 mH Ferrite core	12,90
	ΠΗΝΙΟ 3 mH COROBAR R=0,36Ω Φ=1,4 mm	28,80
 1340580 2,2	ΠΗΝΙΟ 2,2 mH TOROBAR 0,12 Ω toroidal	37,70
 1340584 4,7	ΠΗΝΙΟ 4,7 mH TOROBAR 0,2 Ω toroidal	43,60
 HQ 43/45	ΠΗΝΙΟ 4,7 mH Φ 0,95 mm με κασσα ΦΕΡΡΙΤΗ	16,80
 HQP 56/35	ΠΗΝΙΟ 5,6 mH Φ 0,95 mm με κασσα ΦΕΡΡΙΤΗ	23,40
 HQ 58/46	ΠΗΝΙΟ 5,6 mH Φ 1,40 mm R=0,22 Ω με κασσα ΦΕΡΡΙΤΗ	26,80
 18 mH	ΠΗΝΙΟ J 18,00 mH IRON-CORE Φ 1,00 mm 0,84 Ω	38,70
 HQG52/36 5,6	ΠΗΝΙΟ 5,6 mH Φ 1mm με κασσα κλειστου ΦΕΡΡΙΤΗ	21,40
HQG52/36 6,8	ΠΗΝΙΟ 6,8 mH Φ 0,85mm με κασσα κλειστου ΦΕΡΡΙΤΗ	21,70
HQG52/36 8,2	ΠΗΝΙΟ 8,2 mH Φ 0,85mm με κασσα κλειστου ΦΕΡΡΙΤΗ R=0.66 Ω	23,90
HQG52/36 10	ΠΗΝΙΟ 10 mH Φ 0,71mm με κασσα κλειστου ΦΕΡΡΙΤΗ	24,20
HQG52/36 12	ΠΗΝΙΟ 12 mH Φ 0,71mm με κασσα κλειστου ΦΕΡΡΙΤΗ	24,80
 HQ58/46 4,7	ΠΗΝΙΟ 4,7 mH Φ 1,40 mm με κασσα ΦΕΡΡΙΤΗ	28,20
HQ58/46 6,8	ΠΗΝΙΟ 6,8 mH Φ 1,32 mm με κασσα ΦΕΡΡΙΤΗ	29,40
HQ58/46 8,2	ΠΗΝΙΟ 8,2 mH Φ 1,32 mm με κασσα ΦΕΡΡΙΤΗ	31,00
 HQ43/5,6 /095	ΠΗΝΙΟ FERROBAR 5,6 mH Φ 0,95mm	18,80


ΠΗΝΙΑ ΑΕΡΟΣ ΕΠΑΡΓΥΡΑ		
		
901501312	ΠΗΝΙΟ 0,12 mH 0,8mm επαργυρο 0,25 Ω	11,40
901501313	ΠΗΝΙΟ 0,15 mH 0,8mm επαργυρο 0,28 Ω	13,90

901501314	ΠΗΝΙΟ 0,18 mH 0,8mm επαργυρο 0,28 Ω	14,30
901501315	ΠΗΝΙΟ 0,22 mH Φ 0,8mm επαργυρο 0,32 Ω	12,90
901501316	ΠΗΝΙΟ 0,24 mH Φ 0,8mm επαργυρο 0,4 Ω	13,20
901501317	ΠΗΝΙΟ 0,27 mH 0,8mm επαργυρο 0,5 Ω	15,90
901501318	ΠΗΝΙΟ 0,30 mH 0,8mm επαργυρο 0,5 Ω	16,50
901501319	ΠΗΝΙΟ 0,33 mH Φ 0,8mm επαργυρο 0,55 Ω	14,20
901501320	ΠΗΝΙΟ 0,36 mH 0,8mm επαργυρο 0,7 Ω	14,60
901501321	ΠΗΝΙΟ 0,39 mH 0,8mm επαργυρο 0,8Ω	17,80
901501322	ΠΗΝΙΟ 0,47 mH 0,8mm επαργυρο 0,53 Ω	18,30
901501324	ΠΗΝΙΟ 0,56 mH 0,8mm επαργυρο 0,57 Ω	19,40
901501325	ΠΗΝΙΟ 0,68 mH 0,8mm επαργυρο 0,61 Ω	20,60
901501327	ΠΗΝΙΟ 0,82 mH 0,8mm επαργυρο 0,68 Ω	22,30
901501329	ΠΗΝΙΟ 1 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	26,40
901501332	ΠΗΝΙΟ 1,30 mH 0,8mm επαργυρο 0,75 Ω	27,30
901501333	ΠΗΝΙΟ 1,50 mH 0,8mm επαργυρο 0,78 Ω	28,10
<b>ΠΗΝΙΑ ΑΕΡΟΣ</b>		
	ΠΗΝΙΟ 0,45mH Φ 0,8mm 0,46 Ω	10,90
	ΠΗΝΙΟ 0,56mH Φ 0,8mm 0,51 Ω	11,50
	ΠΗΝΙΟ 0,82mH Φ 0,8mm 0,63 Ω	12,90
	ΠΗΝΙΟ 1,00 mH Φ 0,8mm 0,71 Ω	14,70
	ΠΗΝΙΟ 1,25mH Φ 0,8mm 0,81 Ω	16,70
	ΠΗΝΙΟ 1,50mH Φ 0,8mm 0,99 Ω	17,90
	ΠΗΝΙΟ 0,82 mH Φ 1mm 0,68 Ω	15,40
	ΠΗΝΙΟ 5,6 mH Φ 1,4mm 0,83 Ω	44,60

### ΠΗΝΙΑ JANTZEN

0,16 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,16 mH 0,24 Ω Φ 0,8mm	5,70
0,26 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,26 mH 0,5 Ω Φ 0,7mm	5,90
0,32 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,32 mH 0,37 Ω Φ 0,8mm	6,70
0,55 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,55 mH 0,5 Ω Φ 0,8mm	8,20
1,75 mH	ΠΗΝΙΟ ΠΥΡΗΝΑ 1,75 mH 0,17 Ω Φ 1,2mm	14,70
5 mH	ΠΗΝΙΟ ΠΥΡΗΝΑ 5 mH 0,33 Ω Φ 1,2mm	25,70
WAX 4,7	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CU πλακε WAX 4,7mH 12 AWG	185,60
WAX 2,7	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CU πλακε WAX 2,7mH 12 AWG	132,70
WAX 0,39	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CU πλακε WAX 0,39 mH 16 AWG	24,60
WAX 0,33	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CU πλακε WAX 0,33 mH 16 AWG	22,50
0,12 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 15AWG 0,12 mH Litz WAX	22,50
0,15 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 15AWG 0,15 mH Litz WAX	22,90
0,22 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 15AWG 0,22 mH Litz WAX	23,50
0,27 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 15AWG 0,27 mH Litz WAX	24,60
0,39 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 15AWG 0,39 mH Litz WAX	27,90
0,47 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 15AWG 0,47 mH Litz WAX	29,30
0,56 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 15AWG 0,56 mH Litz WAX	31,10
1,00 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 15AWG 1,00 mH Litz WAX	35,90

### ΠΗΝΙΑ ΑΕΡΟΣ LITZ made in Germany

A1500172	ΠΗΝΙΟ 0,15 mH Tritec 7*0,5 mm	18,70
		
A1500173	ΠΗΝΙΟ 0,18 mH Tritec 7*0,6 mm	19,90
A1500174	ΠΗΝΙΟ 0,22 mH Tritec 7*0,6 mm	21,20
A1500175	ΠΗΝΙΟ 0,27 mH Tritec 7*0,6 mm	22,50
A1500176	ΠΗΝΙΟ 0,33 mH Tritec 7*0,6 mm	23,70
A1500177	ΠΗΝΙΟ 0,39 mH Tritec 7*0,6 mm	27,50
A1500178	ΠΗΝΙΟ 0,47 mH Tritec 7*0,6 mm	28,10
A1500182	ΠΗΝΙΟ 1,00 mH Tritec 7*0,5 mm	29,60

**AC FILTER - COPPER FOIL DOUBLE INDUCTOR 12 AWG JENSEN  
(COMMON MODE AIR CHOKE)**

12 AWG. Copper foil 0,15 mm x 20 mm = 3,5 mm<sup>2</sup>



mH	Euro	Διαστάσεις
2 X 0,5 mH	457,40	Φ 110mm x 40 mm
2 X 5 μH	199,80	Φ 30 mm x 25 mm

**ΠΗΝΙΑ ΑΕΡΟΣ JENSEN - COPPER FOIL & PAPER IN WAX**

**12 AWG.** Copper foil 0,15 mm x 20 mm = 3 mm<sup>2</sup>

mH	Euro	Διαστάσεις
86 μH	46,70	
0,22	56,90	ø 66x25mm / 330 g
0,25	58,40	
0,28	61,10	
0,33	63,20	ø 68x25mm / 385 g
0,39	67,60	ø 72x25mm / 430 g
0,50	76,80	
0,82	87,90	
0,90	96,40	
1	98,60	ø 88x25mm / 750 g

**ΠΗΝΙΑ ΑΕΡΟΣ JENSEN - COPPER FOIL & PAPER IN WAX**

**14 AWG.** Copper foil 0,06 mm x 35 mm = 2,1 mm<sup>2</sup>

mH	Euro	Διαστάσεις
85 μH	42,60	ø 49x40mm
0,1	41,30	ø 48x40mm / 150 g
0,13	42,40	ø 50x40mm
0,18	44,80	ø 52x40mm
0,26	47,48	ø 54x40mm
1	74,90	ø 66x40mm / 525 g

**MUNDORF - ΠΗΝΙΑ ΑΕΡΟΣ**



LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,1 mH Φ 1mm 0,14 Ω	7,50
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,12 mH Φ 1mm 0,16 Ω	7,80
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,15 mH Φ 1mm 0,17 Ω	8,20
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,18 mH Φ 1mm 0,22 Ω	8,50
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,22 mH Φ 1mm 0,23 Ω	8,70
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,27 mH Φ 1mm 0,27 Ω	9,00
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,33 mH Φ 1mm 0,3 Ω	9,40
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,39 mH Φ 1mm 0,33 Ω	9,80
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,47 mH Φ 1mm 0,36 Ω	10,30
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,56 mH Φ 1mm 0,42 Ω	10,90
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,82 mH Φ 1mm 0,52 Ω	12,30
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 1 mH Φ 1mm 0,6 Ω	12,90
LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 1,2 mH Φ 1mm 0,65 Ω	13,70



LU44/30	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 1,5 mH Φ 1mm 0,73 Ω	14,90
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,1 mH Φ 0,71mm 0,26 Ω	5,50
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,12 mH Φ 0,71mm 0,28 Ω	5,60
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,15 mH Φ 0,71mm 0,32 Ω	5,70
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,18 mH Φ 0,71mm 0,35 Ω	5,90
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,22 mH Φ 0,71mm 0,39 Ω	6,30
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,27 mH Φ 0,71mm 0,43 Ω	6,60
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,33 mH Φ 0,71mm 0,48 Ω	7,10
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,39 mH Φ 0,71mm 0,53 Ω	7,80
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,47 mH Φ 0,71mm 0,57 Ω	7,90
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,56 mH Φ 0,71mm 0,65 Ω	8,20
LU32/26	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,68 mH Φ 0,71mm 0,72 Ω	8,30
BL 100 0,82	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,82 mH BL-100 0,45 Ω	15,40
BL 100 1,80	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 1,80 mH BL-100 0,70 Ω	17,70
BL140 0,22	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 0,22 mH 0,12 Ω	13,90
BL140 0,27	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 0,27 mH 0,13 Ω	14,40
BL140 0,33	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 0,33 mH	14,90
BL140 0,47	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 0,47 mH	17,70
BL140 0,56	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 0,56 mH	18,60
BL140 0,68	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 0,68 mH	19,40
BL140 0,82	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 0,82 mH	19,90
BL140 1	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 1 mH	20,70
BL 140 1,2	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 1,20 mH 0,31 Ω	21,50
BL140 1,35	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 1,35 mH	23,60
BL 140 1,5	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 1,50 mH 0,38 Ω	23,90
BL 140 1,8	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-140 1,80 mH 0,40 Ω	24,40
BL-71 4,7	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-71 4,70 mH Φ 0,71 mm baked 2,19 Ω	16,90
BL-71 3,3	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ BL-71 3,30 mH Φ 0,71 mm 1,69 Ω	14,50
L71 0,1	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ L-71 0,1 mH Φ 0,71 mm 0,23 Ω	6,80
L140 0,68	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ L-140 0,68 mH 0,23 Ω	13,80
L200 0,1	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ L-200 0,1 mH	11,50

CFC10 23μH	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-10 23 μH	45,80
CFC10 66μH	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-10 66 μH	49,70
AWG-12 0,22	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ AWG-12 0,22 mH GOERTZ USA	39,60
CFC12 0,28	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 0,28 mH	37,50
CFC12 0,33	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 0,33 mH	42,40
CFC12 0,39	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 0,39 mH	46,80
CFC12 0,47	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 0,47 mH	49,90
CFC12 0,56	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 0,56 mH	53,50
CFC12 0,68	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 0,68 mH	55,70
CFC12 1,00	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 1 mH	66,40
CFC12 1,25	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 1,25 mH	73,40
CFC12 1,35	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 1,35 mH	76,50
CFC12 1,5	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 1,5 mH	80,40
CFC12 1,80	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 1,80 mH 0,26 Ω	86,90
CFC12 2,20	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 2,20 mH	99,80
CFC12 3,30	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 3,30 mH	129,80
CFC12 5,00	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-12 5 mH	149,60

CFC14 0,22	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,22 mH	24,40
CFC14 0,33	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,33 mH	27,90
CFC14 0,47	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,47 mH	34,30
CFC14 0,56	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,56 mH	36,60
CFC14 0,68	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,68 mH	39,80
CFC14 0,75	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,75 mH	41,50
CFC14 0,82	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,82 mH 0,22 Ω	42,90
CFC14 1	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 1 mH	45,60
CFC14 1,25	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 1,25 mH	48,80
CFC14 1,5	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 1,5 mH	56,40
CFC14 1,8	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 1,8 mH - 0,36 Ω	59,90
CFC 14 2,2	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 2,2 mH	69,90
CFC14 3,30	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 3,3 mH	79,80

CFC14 4	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 4 mH	87,60
CFC14 5	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 5 mH	99,40

CFC16 0,1	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,1 mH 17 mm	17,80
CFC16 0,15	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,15 mH	18,60
CFC16 0,22	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,22 mH	19,50
CFC16 0,27	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,27 mH	21,60
CFC16 0,33	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,33 mH	23,70
CFC16 0,39	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,39 mH 17 mm	24,80
CFC16 0,47	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,47mH 0,23 Ω	25,50
CFC16 0,56	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,56mH	26,70
CFC16 0,68	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,68mH	27,90
CFC16 0,82	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,82 mH 0,31 Ω 17 mm	29,30
CFC16 1	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 1 mH	32,60
CFC16 1,20	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 1,20mH	31,80
CFC16 1,50	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 1,50mH	32,90
CFC16 1,80	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 1,80mH 17 mm	34,60
CFC16 2,2	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 2,20mH 0,59 Ω	38,80
CFC16 2,7	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 2,70mH	44,20
CFC16 3,3	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 3,3 mH	48,30
CFC16 3,8	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 3,8 mH	49,90
CFC16 4	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 4 mH 0,85 Ω	52,60

### MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΙΚΟΙ M-LYTIC AUDIO GRADE



MLGO63-2200	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 2.200 μF/ 63 V glue-on Φ25x30 125ο C	12,30
MLGO63-4700	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 4.700 μF/ 63 V glue-on Φ30x35 125ο C	17,40
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 10.000 μF/ 40 V	15,30
MLGO+63-8.2X	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 8.200 μF /63 V PINS - glue on 125ο C Φ 30x 45mm	19,80
MLGO+63-10X	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 10.000 μF /63 V PINS - glue on 125ο C Φ 30x 50mm	21,50
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC HC 10.000 μF/ 80 V βιδες HIGH CURRENT POWER CAP	46,53
MLGO80	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 10.000 μF /80 V pins 105οC Φ 35x50mm	28,80
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 10.000 μF/ 100 V βιδες	61,70
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 15.000 μF/ 25 V	12,90
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 15.000 μF/ 35 V Φ 30x50mm	14,30
MLPI 63 + 2P	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLPI 15.000 μF /63 V plug in Φ 35x60 mm	25,80
MLGO63-15X	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO63 15.000 μF /63 V 2 pin 125ο C Φ 35x60 mm	27,80
MLPI 63 + 2P	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLPI 22.000 μF /63 V plug in Φ 35x70 mm	33,80
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 22.000 μF/ 25 V	15,70
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 22.000 μF/ 35 V Φ 30x50mm	18,60
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 22.000 μF/ 40 V Φ 35x50mm	22,80
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 22.000 μF/ 50 V Φ 35x50mm	24,30
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 22.000 μF/ 63 V pins Φ 40x80 mm	32,80
MLYTIC80	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 22.000 μF/ 80 V βιδες Φ75x62mm	86,70
MLYTIC80	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 33.000 μF/ 80 V βιδες Φ90x 70mm	111,50
MLYTIC Special order	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 47.000 μF / 25 V Φ50 βιδες	54,80



<b>MLYTIC Special order</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 47.000 $\mu$ F / 25 V $\Phi$ 35 βιδες	54,80
<b>MLYTIC Special order</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 1.000 $\mu$ F / 250 V $\Phi$ 35 βιδες	56,50
MLAL500-10	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 10 $\mu$ F/ 500 V axial $\Phi$ 00mm x00 mm	5,20
MLAL500-22	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 22 $\mu$ F/ 500 V axial $\Phi$ 21mm x36 mm 85o C	6,90
MLAL500-33	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 33 $\mu$ F/ 500 V axial $\Phi$ 00mm x00 mm	9,30
MLAL500-47	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 47 $\mu$ F/ 500 V axial $\Phi$ 00mm x00 mm	11,90
MLAL450	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 15+15 $\mu$ F/ 450 V axial $\Phi$ 25mm x 38 mm	10,90
MLAL450	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 33+33 $\mu$ F/ 450 V axial	12,80
MLAL450	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 47+47 $\mu$ F/ 450 V $\Phi$ 35x50mm axial	15,60
MLAL450	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 100+100 $\mu$ F/ 450 V axial	17,90
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 16+16 $\mu$ F/ 500 V $\Phi$ 35x50mm	16,60
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 32+32 $\mu$ F/ 500 V $\Phi$ 35x 50mm	18,30
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 50+50 $\mu$ F/ 500 V $\Phi$ 35x50mm	19,80
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 100+100 $\mu$ F/ 500 V $\Phi$ 35x66mm	24,90
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 150+150 $\mu$ F/ 500 V $\Phi$ 35x66mm	36,80
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 200+200 $\mu$ F/ 500 V vertical $\Phi$ 35x80mm	46,70
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 300+300 $\mu$ F/ 500 V vertical $\Phi$ 35x80mm	46,70

### MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΙΚΟΙ M-LGO 4 POLE AUDIO GRADE

<b>MLGO+80 6.8X + 4POLE</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 6.800 $\mu$ F / 80 V plug in <b>4 POLE</b> $\Phi$ 35x50 mm 105o C - glue on	27,80
<b>MLGO+80-10X + 4POLE</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 10.000 $\mu$ F / 80 V plug in <b>4 POLE</b> $\Phi$ 35x50 mm 105o C - glue on	32,80
<b>MLGO+63-15000 4POLE</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 15.000 $\mu$ F 63V $\Phi$ 35x60 <b>4 POLE</b> 125o C – Glue on	44,90
<b>MLGO+63-22000 4POLE</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 22.000 $\mu$ F 63V $\Phi$ 35x70 <b>4 POLE</b> 125o C – Glue on	47,70
<b>MLYTIC SI+ 4 POLE</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ M-LYTIC SI+ 33.000 $\mu$ F / 25 V <b>4POLE</b>	32,70
<b>MLGO-100 HV + 4 POLE glue</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 100 $\mu$ F / 550 V <b>4 POLE</b> glue-on $\Phi$ 35x55	32,80
<b>MLGO-150 HV + 4 POLE glue</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 150 $\mu$ F / 550 V <b>4 POLE</b> glue-on $\Phi$ 35x55	42,70
<b>MLGO-220 HV + 4 POLE glue</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 220 $\mu$ F / 550 V <b>4 POLE</b> glue-on $\Phi$ 35x55	46,70
<b>MLGO-330 HV + 4 POLE glue</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 330 $\mu$ F / 550 V <b>4 POLE</b> glue-on	54,60
<b>MLGO-470 HV + 4 POLE glue</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 470 $\mu$ F / 550 V <b>4 POLE</b> glue-on	56,90
<b>MLGO-680 HV + 4 POLE glue</b>	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 680 $\mu$ F / 550 V <b>4 POLE</b> glue-on	58,80

### ΠΥΚΝΩΤΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΙΚΟΙ BIPOLAR –non POLAR



### CROSSOVER ΗΧΕΙΩΝ & SIGNAL -ΣΗΜΑΤΟΣ

ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 1 $\mu$ F 50V AC 5% non polar –smooth foil	1,70
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 1 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	1,70
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 1,5 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	1,90
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,2 $\mu$ F 50V AC 5% non polar –smooth foil	2,10
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,2 $\mu$ F 70V AC 5% non polar –smooth foil	2,20
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,2 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	2,20

ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,2 $\mu$ F / 100 V DC 5% non polar RAW foil	2,30
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,7 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	2,30
JANTZEN	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 3,3 $\mu$ F / 70 V non polar PREMIUM	3,60
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 3,3 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar smooth foil	2,80
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 3,9 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar smooth foil	2,60
ECAP 70-4,7	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 4,7 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	2,90
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 4,7 $\mu$ F / 100 V DC 5% non polar RAW foil	2,60
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 5,6 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	3,20
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 6,80 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% bipolar plain	3,30
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 8,20 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	3,60
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 6,8 $\mu$ F / 100 V DC 5% non polar RAW foil	2,80
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 10 $\mu$ F / 100 V DC / 35V AC 5% non polar Raw foil	3,60
ECAP-70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 10 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	3,80
JANTZEN	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 12 $\mu$ F / 100 V non polar	1,40
JANTZEN	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 15 $\mu$ F / 100 V non polar	1,50
ECAP-70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 15 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	4,60
JANTZEN	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 18 $\mu$ F / 100 V non polar	1,90
JANTZEN	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 22 $\mu$ F / 100 V non polar	2,30
ECAP-70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 22 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% bipolar plain	4,90
ELCAP 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 22 $\mu$ F / 100 V DC 10% non polar	2,90
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 33 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	5,50
ELCAP 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 33 $\mu$ F / 100 V DC 10% non polar	3,10
ECAP70-47	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 47 $\mu$ F / 70 V DC / 50V AC 5% bipolar plain	6,90
ELCAP 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 47 $\mu$ F / 100 V DC 10% non polar- RAW foil	3,80
ECAP-50	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 $\mu$ F / 50 V DC / 35 V AC 5% bipolar plain	8,60
ELCAP 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 $\mu$ F / 100 V DC 10% non polar	4,90
ECAP 100-68	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 $\mu$ F / 100 V DC / 35V AC 5% RAW foil non polar	6,70
EGL/68/35	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 $\mu$ F / 35V AC / 100V DC 5% smooth foil non polar	8,60
BR100 68	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 $\mu$ F 100V non polar RAUH	4,30
BR100 82	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 82 $\mu$ F 100V non polar RAUH	4,80
EGL/82/35	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 82 $\mu$ F / 35V AC 5% smooth foil non polar	9,30
ECAP 50-82	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 82 $\mu$ F / 50 V DC / 35V AC 5% plain non polar	8,70
JANTZEN	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 100 $\mu$ F / 100 V non polar	4,60
BR100 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 100 $\mu$ F BR 100 V non polar	5,80
ECAP50-100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 100 $\mu$ F -50 V DC – 35 V AC bipolar - plain	9,90
JANTZEN	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 150 $\mu$ F / 100 V non polar	5,80
ECAP 63 RAW	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 220 $\mu$ F / 63 V DC / 23V AC 5% non polar	4,20
ECAP63-220	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 220 $\mu$ F non polar RAW 63 V DC / 23V AC 5%	6,50
JANTZEN	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 220 $\mu$ F / 100 V non polar	8,90
JANTZEN	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 270 $\mu$ F / 100 V non polar	9,20
BR63 330	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 330 $\mu$ F / 63 V non polar RAUH	6,20
BR63 390	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 390 $\mu$ F non polar	6,50
BR63 400	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 400 $\mu$ F non polar	6,60
ECAP63-470	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 470 $\mu$ F ECAP 63V DC / 23 V AC non polar –RAW foil	6,90
BR63 560	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 560 $\mu$ F non polar	7,40
BR63 680	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 680 $\mu$ F / 63 V non polar RAUH	7,90
ECAP63-680	ΠΥΚΝΩΤΗΣ ECAP63 680 $\mu$ F / 63 V non polar RAUH	7,90

MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ TUBE CAP ΓΙΑ ΕΝΙΣΧΥΤΕΣ ΛΥΧΝΙΑΣ`



T CAP 10	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 10 $\mu$ F / 1000 V	35*30*55	18,70
T CAP 20	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 20 $\mu$ F / 750 V	35*30*55	22,50
T CAP 30	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 30 $\mu$ F / 600 V	35*30*55	23,70
T CAP 47	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 47 $\mu$ F / 600 V	$\Phi$ 45 *53	34,20
T CAP 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 100 $\mu$ F / 550 V	$\Phi$ 50*80	52,60
T CAP 200	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 200 $\mu$ F / 550 V	$\Phi$ 65*80	73,80

MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ SUPREME Silver-Gold -Oil + EVO Silver-Gold-Oil



0,1 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 17 $\chi$ 36mm	43,50
0,1 $\mu$ F / 650 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 18 $\chi$ 12mm	21,90
0,22 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 19 $\chi$ 39mm	48,60
0,22 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 16 $\chi$ 14mm	23,50
0,33 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 19 $\chi$ 39mm	51,30
0,33 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 18 $\chi$ 34mm	24,70
0,47 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 26 $\chi$ 41 mm	55,90
0,47 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 20 $\chi$ 14mm	26,60
0,68 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 26 $\chi$ 41 mm	64,70
0,68 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 22 $\chi$ 16mm	
1 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 31 $\chi$ 42mm	73,40
1 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 25 $\chi$ 16mm	31,60
1,5 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 36 $\chi$ 42mm	79,60
1,5 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 30 $\chi$ 16mm	35,80
2,2 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 36 $\chi$ 56mm	89,40
2,2 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 25 $\chi$ 21mm	41,90
2,7 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 36 $\chi$ 56mm	97,20
2,7 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 30 $\chi$ 21mm	
3,3 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 41 $\chi$ 57mm	112,60
3,3 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 30 $\chi$ 21mm	
3,9 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 41 $\chi$ 57mm	116,70
3,9 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 25 $\chi$ 27mm	
4,7 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 46 $\chi$ 71mm	134,40
4,7 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 30 $\chi$ 27mm	62,80
5,6 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 46 $\chi$ 71mm	143,80
5,6 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 30 $\chi$ 27mm	
6,8 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 51 $\chi$ 71mm	155,70
6,8 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 35 $\chi$ 27mm	
8,2 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 51 $\chi$ 71mm	185,60
8,2 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 35 $\chi$ 27mm	81,40
10 $\mu$ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 51 $\chi$ 106 mm	199,90
10 $\mu$ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP	$\Phi$ 40 $\chi$ 27mm	

**MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ SUPREME Silver-Gold**



10 nF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP <b>special order</b>	Φ17χ 36 mm	35,00
47 nF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP <b>special order</b>	Φ17χ 36 mm	35,00
56 nF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP <b>special order</b>	Φ17χ 36 mm	35,00
0,1 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ17χ 36 mm	33,90
0,15 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ17χ 36 mm	36,10
0,22 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ19χ 39 mm	38,50
0,33 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ19χ 39 mm	42,70
0,47 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ26χ 41 mm	47,50
0,68 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ26χ 41 mm	54,40
1 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ31χ 42 mm	62,40
1,5 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ35χ 42 mm	69,80
2,2 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ36χ 56 mm	79,60
2,7 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ36 x 56 mm	92,90
3,3 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ41χ 57 mm	99,70
3,9 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ41χ 57 mm	109,80
4,7 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ46χ 71 mm	122,60
5,6 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ46χ 71mm	134,80
6,8 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ51χ 71 mm	142,70
8,2 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ51χ 71 mm	166,40
10 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ51χ 106mm	188,60

**MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ SUPREME SILVER-OIL MKP**

made in Germany



10 nF / 1000 V 5% SUPREME Silver OIL	Φ16χ 34 mm	29,40
33 nF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ16χ 34 mm	31,70
0,1 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ16χ 34 mm	34,40
0,22 μF / 1000 V DC 3% SUPREME Silver OIL	Φ18χ 38 mm	38,80
0,33 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ18χ 37 mm	41,60
0,47 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ20χ 37 mm	47,80
0,68 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ25χ 38 mm	51,70
1 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ30χ 41 mm	61,40
1,5 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ35χ 39 mm	66,60
2,2 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 53 mm	72,90
2,7 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 53 mm	77,30
3,3 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 53 mm	87,70
3,9 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 53 mm	93,60
4,7 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 60 mm	108,50
5,6 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ45χ 69 mm	115,80
6,8 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ45χ 69 mm	126,30
8,2 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ50χ 70mm	139,90
10 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ45χ 105mm	158,90
15 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ51χ 121mm	225,40

MUNDORF ΗΥΚΝΩΤΕΣ SUPREME 2% + EVO SUPREME



0,1 $\mu$ F / 1400 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 17x36 mm	11,30
0,1 $\mu$ F 1000 V SUPREME EVO		11,30
0,15 $\mu$ F / 1400 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 19x38 mm	12,20
0,22 $\mu$ F / 1400 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 20x38 mm	12,70
0,22 $\mu$ F 1000 V SUPREME EVO		11,40
0,33 $\mu$ F / 1400 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 25x56 mm	13,80
0,47 $\mu$ F / 1000 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 20x39 mm	14,90
0,47 $\mu$ F 1000 V SUPREME EVO		13,60
0,68 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 20 x 39 mm	15,80
1 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 20 x 39 mm	17,70
1,5 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 25 x 52mm	18,80
1,8 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 25 x 52mm	19,80
2,2 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 25 x 52mm	21,50
2,7 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 30 x 56 mm	22,50
3,3 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 30 x 56 mm	24,80
3,9 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 30 x 56 mm	26,50
4,7 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 36 x 56 mm	28,90
5,6 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 36 x 56 mm	31,60
6,8 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 41 x 53 mm	33,70
8,2 $\mu$ F / 600 V DC 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 36 x 106mm	37,90
10 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 36 x 106mm	42,80
15 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 41x 106mm	57,60
18 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 41x 106mm	67,90
22 $\mu$ F / 600 V 2% SUPREME MKP	$\Phi$ 50x106mm	69,90

ΗΥΚΝΩΤΕΣ MUNDORF M-CAP + EVO MCAP + EVO OIL



10 nF 650 V DC 5% MCAP EVO oil	$\Phi$ 12x12 mm	6,50
10 nF 650 V 5% MCAP EVO	$\Phi$ 12x12 mm	3,80
0,1 $\mu$ F 650 V 5% MCAP EVO	$\Phi$ 12x12 mm	3,70
0,1 $\mu$ F / 650 V DC 5% MCAP EVO oil	$\Phi$ 12 x 12mm	6,90
0,15 $\mu$ F / 450 V 3% MCAP	$\Phi$ 16 x 14 mm	3,90
0,15 $\mu$ F / 450 V DC 5% MCAP EVO oil	$\Phi$ 16 x 14mm	6,90
0,22 $\mu$ F / 450 V DC 4% MCAP EVO	$\Phi$ 16 x 14mm	3,80
0,22 $\mu$ F / 450 V DC 4% MCAP EVO oil	$\Phi$ 16 x 14mm	7,40
0,22 $\mu$ F / 630 V 3% MCAP	$\Phi$ 11 x 26 mm	4,20
0,27 $\mu$ F / 450 V DC 4% MCAP EVO	$\Phi$ 18 x 14mm	3,90
0,33 $\mu$ F / 450 V DC 4% MCAP EVO	$\Phi$ 18 x 14mm	4,00
0,33 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 18 x 14 mm	7,70
0,33 $\mu$ F / 630 V 3% MCAP	$\Phi$ 11 x 26 mm	4,70
0,39 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO	$\Phi$ 20 x 14mm	4,10
0,47 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO	$\Phi$ 20 x 14mm	4,20
0,47 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 20 x 14mm	7,80
0,56 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 22 x 16mm	4,20
0,68 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 22 x 16mm	4,30
0,68 $\mu$ F / 630 V 3% MCAP	$\Phi$ 14 x 26 mm	5,20
0,68 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 22 x 16mm	7,90

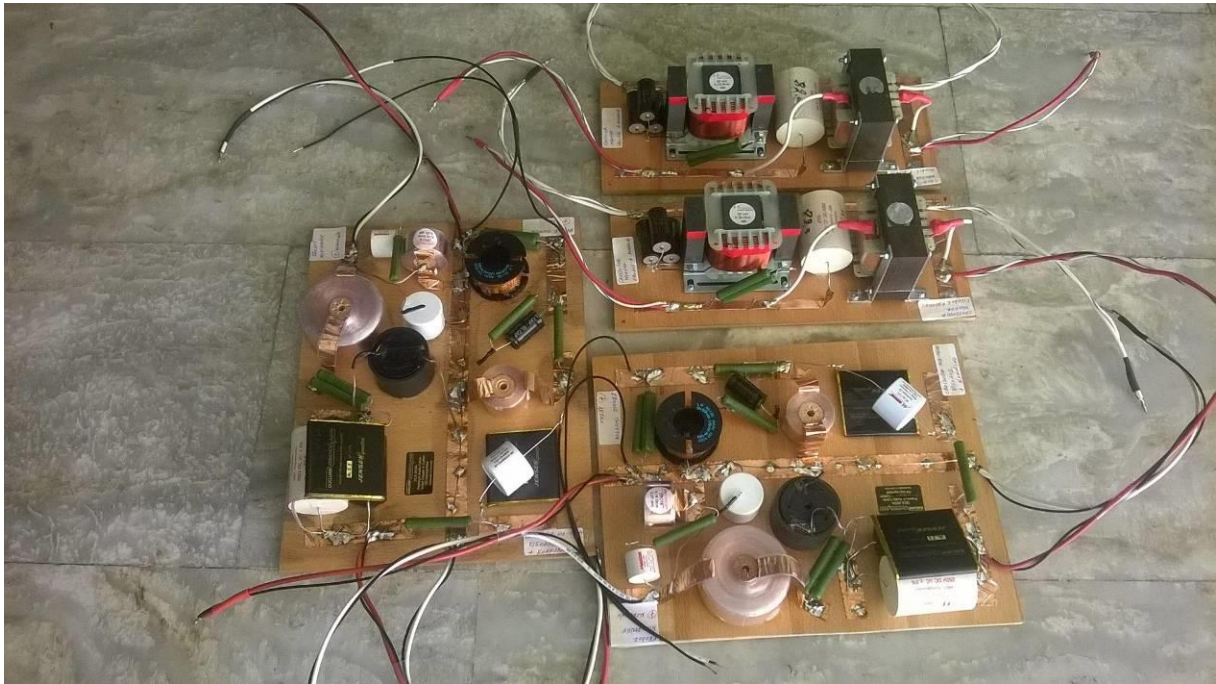


0,82 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 25 x 16mm	4,30
1 $\mu$ F 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 25x16 mm	4,40
1 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 25 x 16mm	8,10
1 $\mu$ F / 630 V 3% MCAP	$\Phi$ 16 x 25 mm	5,70
1,5 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 30 x 16mm	8,40
1,5 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 14 x 23 mm	4,20
1,50 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 30 x 16mm	4,50
1,5 $\mu$ F / 630 V 3% MCAP	$\Phi$ 17 x 28mm	5,90
1,80 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 25 x 21mm	4,50
1,8 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 15 x 26mm	4,40
2,2 $\mu$ F 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 25x21 mm	4,70
2,2 $\mu$ F 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 25x21 mm	8,90
2,2 $\mu$ F / 630 V 3% MCAP	$\Phi$ 18 x 33mm	6,30
2,70 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 30 x 21mm	4,80
2,7 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 30 x 21mm	9,10
2,7 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 15 x 28mm	4,90
3,3 $\mu$ F / 250 V 3% MCAP	$\Phi$ 17 x 34 mm	5,40
3,3 $\mu$ F 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 30x21 mm	4,90
3,3 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 30 x 21mm	9,50
3,3 $\mu$ F / 630 V 3% MCAP	$\Phi$ 22 x 33 mm	6,90
3,9 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 18 x 34 mm	5,80
3,9 $\mu$ F / 630 V 3% MCAP	$\Phi$ 23 x 38 mm	7,40
3,90 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 25 x 27mm	5,20
3,9 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 25 x 27mm	9,90
4,7 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 30x27 mm	5,70
4,7 $\mu$ F 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 30x27 mm	10,90
5,60 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 30 x 27mm	6,90
5,6 $\mu$ F / 630 V 3% MCAP	$\Phi$ 26 x 38 mm	8,20
5,6 $\mu$ F 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 30 x 27 mm	11,50
6,8 $\mu$ F 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 35x27 mm	7,90
6,8 $\mu$ F 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 35x27 mm	12,50
8,20 $\mu$ F 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 35x27 mm	8,80
8,20 $\mu$ F 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 35x27 mm	13,60
8,2 $\mu$ F / 250 V 3% MCAP	$\Phi$ 24 x 37 mm	6,90
8,2 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 24 x 37 mm	8,60
10 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 40 x 27 mm	9,90
10 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 40 x 27 mm	15,70
12 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 35 x 35 mm	10,90
15 $\mu$ F / 250 V 3% MCAP	$\Phi$ 26 x 44 mm	9,70
15 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 40 x 35 mm	13,30
15 $\mu$ F / 450 V DC 3% EVO oil	$\Phi$ 40 x 35 mm	18,80
18 $\mu$ F / 450 V DC 3% EVO oil	$\Phi$ 50 x 35 mm	21,80
18 $\mu$ F / 450 V DC MCAP EVO	$\Phi$ 50 x 35 mm	16,20
22 $\mu$ F / 250 V 3% MCAP		13,70
22 $\mu$ F / 450 V 3% MCAP EVO	$\Phi$ 50 x 35mm	19,10
22 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 50 x 35mm	24,90
22 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 35 x 46 mm	17,70
27 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 65x 35mm	27,90
33 $\mu$ F / 250 V 3% MCAP		19,30
33 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 38 x 53 mm	22,90
33 $\mu$ F / 450 V 3% MCAP EVO	$\Phi$ 65 x 35mm	25,60
33 $\mu$ F / 450 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 65x 35mm	31,80
39 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 50x 50mm	34,90
47 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP EVO	$\Phi$ 50 x 50mm	29,90
47 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 50 x 50mm	39,70
47 $\mu$ F / 250 V 3% MCAP	$\Phi$ 39 x 55mm	24,60
56 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 65 x 50mm	45,80
56 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP EVO	$\Phi$ 65 x 50mm	35,70
56 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 45 x 66mm	34,50
68 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 47 x 66mm	38,70
68 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP EVO	$\Phi$ 65 x 50mm	43,80
68 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP EVO oil	$\Phi$ 65 x 50mm	52,60
82 $\mu$ F / 250 V MCAP	$\Phi$	38,80



82 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 54 x 66mm	43,60
82 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP EVO	$\Phi$ 75 x 50mm	47,80
100 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP EVO	$\Phi$ 75 x 50mm	53,70
100 $\mu$ F / 350 V DC 3% MCAP <b>EVO oil</b>	$\Phi$ 75 x 50mm	62,90
150 $\mu$ F / 250 V DC 3% MCAP EVO	$\Phi$ 50 x 90mm	73,70
150 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 62 x 85 mm	72,80
220 $\mu$ F / 400 V 3% MCAP	$\Phi$ 62 x 85mm	94,80
220 $\mu$ F / 250 V DC 3% MCAP EVO	$\Phi$ 65 x 90mm	94,60

RI 30	ΚΟΛΛΑΡΑ CLAMP ΠΥΚΝΩΤΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ B-30 mm	3,40
RI 35	ΚΟΛΛΑΡΑ CLAMP ΠΥΚΝΩΤΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ B-35 mm	3,60
MCNV-35	ΚΟΛΛΑΡΑ CLAMP ΠΥΚΝΩΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΑ B-35 mm ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ PAD	4,50
MCNV-50	ΚΟΛΛΑΡΑ CLAMP ΠΥΚΝΩΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΑ B-50 mm	3,90



**JANTZEN ATS CROSSOVER**

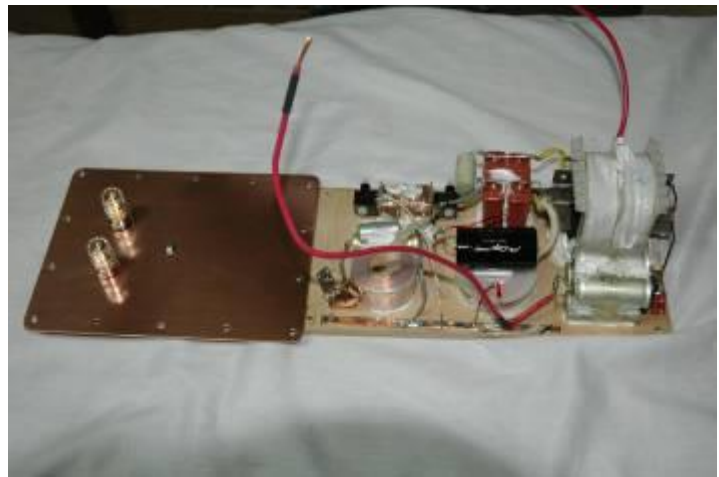




**ALTEC VOICE OF THE THEATER**



**MAGNEPAN 3.5**



**MAGNEPAN 3.5**

**YAMAHA NS-1000M**



P.ΦΕΡΑΙΟΥ 24  
Π.ΦΑΛΗΡΟ 175-63

T: 210.9850286, 210.9830207  
K: 693.2404012

www.nexusacoustics.com  
www.thenexusacoustics.blogspot.gr  
e-mail: xaitas1@gmail.com



NEXUS  
Acoustics

ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ - ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΣ ΗΧΗΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

GOLD NOTE - GRAHAM AUDIO - ROCKNA - AUDIOBYTE  
WA QUANTUM CHIPS - CEC - NEXUS AC POWER  
TRAFOMATIC - YPSILON - HI FI TUNING - BOSENDORFER - MELODY  
KORATO - ROSSO FIORENTINO  
JJ ELECTRONICS - XAITAS ISOLATORS - IeGO  
EMILLE - MUNDORF - JENSEN - EMISSION LABS  
LUNDAHL DUELUND - ELNA - BYBEE - HAMMOND - TRIAD