

ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ - ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΕΣ ΗΧΗΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ .

**GRAHAM Audio- ROCKNA AUDIO –AUDIOBYTE -GOLDNOTE –BLACKNOTE - WA QUANTUM CHIPS
 AUDIO MUSIC ΚΕΝΤΡΟ ΑΥΧΝΙΩΝ – 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 - XAITAS ISOLATORS - HYPEx DIGITAL
 ALPS IeGO- CARDAS - DACT- KIMBER- -ELNA- BYBEE- HAMMOND – TRIAD- CORNELL DUBILIER- BEHRINGER.
 Π.ΦΕΡΡΑΙΟΥ 24. Π.ΦΑΛΗΡΟ 175-63**

THA : 210- 9850286 / 210-9830207 xaitas1@gmail.com xaitas@acci.gr

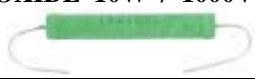
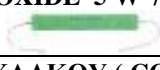




WWW.NEXUSACOUSTICS.COM WWW.THENEXUSACOUSTICS.BLOGSPOT.GR

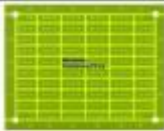


ΠΛΗΡΩΜΗ : ΜΕ PAYPAL , ΚΑΡΤΕΣ ΜΕ 3 ΑΤΟΚΕΣ ΔΟΣΕΙΣ , ACS ΑΝΤΙΚΑΤΑΒΟΛΗ.

MUNDORF made in GERMANY

	OFC COPPER ΠΛΑΚΕ ΧΑΛΚΟΤΑΙΝΙΑ	
CFC-12 awg	ΧΑΛΚΟΣ OFC COPPER 12 awg πλακε	τιμη μετρου 6,70
CFC-14 awg	ΧΑΛΚΟΣ OFC COPPER 14 awg πλακε	τιμη μετρου 5,90

ΥΛΙΚΑ

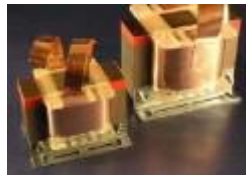
MOX	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ METAL OXIDE 10W / 1000V 2% 0,1 Ω ~ 82 Ω 	2,10
MOX	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ METAL OXIDE 5 W / 1000V 2% 0,1 Ω ~ 82 Ω 	1,40
MCONCL 8G	ΔΙΧΑΛΟ MUNDORF ΧΑΛΚΟΥ (COPPER OFC) – ΕΠΙΧΡΥΣΟ – ΓΙΓΑΣ 8mm ΑΝΟΙΓΜΑ 	9,80
CARG3	ΚΟΥΤΙ CROSSOVER 132 x 210 x 65 mm ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ 	12,90
CARG2	ΚΟΥΤΙ CROSSOVER 130 x 85 x 65 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	45,40
TPCU670 EVO	ΜΠΟΡΝΑ ΗΧΕΙΩΝ – ΕΝΙΣΧΥΤΩΝ copper-silver Φ 6χ 70mm  black-red	46,80



MUNDORF ΚΟΛΛΗΣΕΙΣ SILVER - GOLD		
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	m	4,7 e / m
	** the best **	






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
CFA-16 2,2	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFA-16 2,2 mH ARONIT / foil 17mm	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
CFN-14 6,8	ΠΗΝΙΟ CFN-14 6,8mH μετ/της FERON copper-foil 28mm 14 AWG zero Ω	119,70

ΠΗΝΙΑ ΜΕ ΠΥΡΗΝΑ INTERTECHNIK made in Germany

<p>ΠΗΝΙΟ ΠΟΛΛΑΠΛΟ</p> 	<p>Εργαστηριακό Πολλαπλό πηνίο 0,39mH --> 4,7 mH INTERTECHNIK</p> <p>14 ΔΗΨΕΙΣ **εξαιρετικό για σχεδίαση & εξέλιξη crossover ηχείων.</p>	<p>95,50</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I – CORE 78mm 3 mH OFC COPPER – High Power 0,43 Ω Cu Φ 0,85mm</p>	<p>22,40</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I – CORE 78mm 3,9 mH OFC COPPER – High Power 0,54 Ω Cu Φ 0,8 mm</p>	<p>22,10</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I – CORE 96mm 4,7 mH OFC COPPER – High Power 0,58 Ω Cu Φ0,85mm</p>	<p>27,90</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I – CORE 78mm 4,7 mH OFC COPPER – High Power 0,76 Ω Cu Φ0,71mm</p>	<p>22,40</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I – CORE 78mm 5,6 mH OFC COPPER – High Power 0,85 Ω Cu Φ0,71mm</p>	<p>23,90</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I – CORE 78mm 6,8 mH OFC COPPER – High Power 0,94 Ω Cu Φ0,71mm</p>	<p>25,90</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I – CORE 96mm 6,8 mH OFC COPPER – High Power 0,72 Ω Cu Φ0,85mm</p>	<p>29,20</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I – CORE silicon 130 mm 5,6 mH OFC COPPER – High Power 0,29 Ω Cu Φ 1,32mm</p>	<p>39,90</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ I – CORE silicon 156mm 5,6 mH OFC COPPER – High Power 0,85 Ω</p>	<p>44,60</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ VN-300 3,9 mH Zero OHM – Φ 3mm</p>	<p>198,50</p>
<p>CO30</p> 	<p>ΠΗΝΙΟ 0,15 mH Φ 0,90mm 0,12 Ω Ferrite core</p>	<p>10,10</p>
<p>CO30</p> 	<p>ΠΗΝΙΟ 0,30 mH Φ 0,90mm 0,17 Ω Ferrite core</p>	<p>10,80</p>
<p>CO30</p> 	<p>ΠΗΝΙΟ 0,47 mH Φ 0,90mm 0,23Ω Ferrite core</p>	<p>11,60</p>
<p>CO30</p> 	<p>ΠΗΝΙΟ 0,68 mH Φ 0,71mm 0,40Ω Ferrite core</p>	<p>11,60</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ 1,5 mH Ferrite core</p>	<p>12,90</p>
	<p>ΠΗΝΙΟ 3 mH COROBAR R=0,36Ω Φ=1,4 mm</p>	<p>28,80</p>
<p>1340580 2,2</p> 	<p>ΠΗΝΙΟ 2,2 mH TOROBAR 0,12 Ω toroidal</p>	<p>37,70</p>
<p>1340584 4,7</p>	<p>ΠΗΝΙΟ 4,7 mH TOROBAR 0,2 Ω toroidal</p>	<p>43,60</p>
 <p>HQ 43/45</p>	<p>ΠΗΝΙΟ 4,7 mH Φ 0,95 mm με κασσα ΦΕΡΡΙΤΗ</p>	<p>16,80</p>

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
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	21,70
HQG52/36 10	ΠΗΝΙΟ 10 mH Φ 0,71mm με κασσα κλειστου ΦΕΡΡΙΤΗ	21,70
HQG52/36 12	ΠΗΝΙΟ 12 mH Φ 0,71mm με κασσα κλειστου ΦΕΡΡΙΤΗ	21,70
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 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
901501312	 ΠΗΝΙΟ 0,12 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	10,90
901501313	ΠΗΝΙΟ 0,15 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	11,20
901501314	ΠΗΝΙΟ 0,18 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	11,90
901501315	ΠΗΝΙΟ 0,22 mH Φ 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	12,20
901501316	ΠΗΝΙΟ 0,24 mH Φ 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	12,40
901501317	ΠΗΝΙΟ 0,27 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	12,50
901501318	ΠΗΝΙΟ 0,30 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	12,70
901501319	ΠΗΝΙΟ 0,33 mH Φ 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	12,80
901501320	ΠΗΝΙΟ 0,36 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	13,00
901501321	ΠΗΝΙΟ 0,39 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	13,20
901501322	ΠΗΝΙΟ 0,47 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	13,60
901501324	ΠΗΝΙΟ 0,56 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	13,80
901501325	ΠΗΝΙΟ 0,68 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	14,20
901501327	ΠΗΝΙΟ 0,82 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	16,30

901501329	ΠΗΝΙΟ 1 mH 0,8mm επαργυρο 0,8 Ω	16,70
901501332	ΠΗΝΙΟ 1,30 mH 0,8mm επαργυρο 0,85 Ω	17,80
901501333	ΠΗΝΙΟ 1,50 mH 0,8mm επαργυρο 0,95 Ω	18,60
	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

0,26 mH	ΠΗΝΙΟ ΑΕΡΟΣ 0,26 mH 0,5 Ω Φ 0,7mm	5,80
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 WAX 4,7mH 12 AWG	185,60
WAX 2,7	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CU WAX 2,7mH 12 AWG	132,70
WAX 0,39	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CU WAX 0,39 mH 16 AWG	24,60
WAX 0,33	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CU WAX 0,33 mH 16 AWG	22,50

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 mm²



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 mm²

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 mm²

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
1,5	91,90	ø 71x40mm / 675 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 0,44 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	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	41,30
CFC10 66μH	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-10 66 μH	43,60
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	22,60
CFC14 0,33	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,33 mH	25,40
CFC14 0,47	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,47 mH	32,60
CFC14 0,56	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,56 mH	35,70
CFC14 0,68	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,68 mH	38,40
CFC14 0,75	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,75 mH	40,80
CFC14 0,82	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 0,82 mH 0,22 Ω	41,70
CFC14 1	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 1 mH	43,50
CFC14 1,25	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 1,25 mH	46,30
CFC14 1,5	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 1,5 mH	54,40
CFC14 1,8	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 1,8 mH - 0,36 Ω	57,80
CFC14 2,2	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 2,2 mH	65,60
CFC14 3,30	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 3,3 mH	76,70
CFC14 4	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 4 mH	84,50
CFC14 5	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-14 5 mH	97,70

CFC16 0,1	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,1 mH 17 mm * 70 μm	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 * 70 μm	24,80
CFC16 0,47	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 0,47mH	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 17 mm * 70 μm	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 * 70 μm	34,60
CFC16 2,2	ΠΗΝΙΟ ΠΛΑΚΕ CFC-16 2,20mH	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 125o C	12,30
MLGO63-4700	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 4.700 μF/ 63 V glue-on Φ30x35 125o C	17,40
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 10.000 μF/ 40 V	15,30
MLGO+63-10X	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 10.000 μF /63 V PINS - glue on 125o C Φ 30x 50mm	21,50
MLYTIC	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC HC 10.000 μF/ 80 V βιδας HIGH CURRENT POWER CAP	46,53
MLGO80	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 10.000 μF /80 V pins 105oC 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
MLGO63-15X	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO63 15.000 μF /63 V 2 pin 125o 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
MLYTIC Special order	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 47.000 μF / 25 V Φ35 βιδες	54,80
MLYTIC Special order	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 1.000 μF / 250 V Φ35 βιδες	56,50
MLAL500-22	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 22 μF/ 500 V axial Φ21mm x36 mm 85o C	6,90
MLAL500-33	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 33 μF/ 500 V axial Φ00mm x00 mm	9,30
MLAL500-47	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 47 μF/ 500 V axial Φ00mm x00 mm	11,60
MLAL500-10	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 10 μF/ 500 V axial Φ00mm x00 mm	5,20
MLAL450	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 15+15 μF/ 450 V axial Φ25mm x 38 mm	10,90
MLAL450	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 33+33 μF/ 450 V axial	12,80
MLAL450	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 47+47 μF/ 450 V Φ35x50mm axial	15,60
MLAL450	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 100+100 μF/ 450 V axial	17,90
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 16+16 μF/ 500 V Φ35x50mm	16,60
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 32+32 μF/ 500 V Φ35x 50mm	18,30
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 50+50 μF/ 500 V Φ35x50mm	19,80
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 100+100 μF/ 500 V Φ35x66mm	24,90
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLYTIC 150+150 μF/ 500 V Φ35x66mm	36,80
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 200+200 μF/ 500 V vertical Φ 35x80mm	46,70
MLSL500	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 300+300 μF/ 500 V vertical Φ 35x80mm	46,70

MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΙΚΟΙ M-LGO 4 POLE AUDIO GRADE

MLGO+80 6.8X + 4POLE	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 6.800 μF /80 V plug in 4 POLE Φ 35x50 mm 105o C - glue on	27,80
MLGO+80-10X + 4POLE	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 10.000 μF /80 V plug in 4 POLE Φ 35x50 mm 105o C - glue on	31,40
MLGO+63- 15000 4POLE	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 15.000 μF 63V Φ35x60 4 POLE 125o C – Glue on	44,90
MLGO+63- 22000 4POLE	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 22.000 μF 63V Φ35x70 4 POLE 125o C – Glue on	47,70
MLYTIC SI+ 4 POLE	ΠΥΚΝΩΤΗΣ M-LYTIC SI+ 33.000 μF / 25 V 4POLE	32,70
MLGO-100 HV + 4 POLE glue	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 100 μF / 550 V 4 POLE glue-on Φ35x55	32,80
MLGO-150 HV + 4 POLE glue	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 150 μF / 550 V 4 POLE glue-on Φ35x55	42,70
MLGO-220 HV + 4 POLE glue	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 220 μF / 550 V 4 POLE glue-on Φ35x55	46,70
MLGO-330 HV + 4 POLE glue	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 330 μF / 550 V 4 POLE glue-on	54,60
MLGO-470 HV + 4 POLE glue	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 470 μF / 550 V 4 POLE glue-on	56,90
MLGO-680 HV + 4 POLE glue	ΠΥΚΝΩΤΗΣ MLGO 680 μF / 550 V 4 POLE glue-on	58,80



CROSSOVER ΗΧΕΙΩΝ & SIGNAL -ΣΗΜΑΤΟΣ

ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 1 μ F 50V AC 5% non polar –smooth foil	1,70
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 1 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	1,80
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 1,5 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	2,00
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,2 μ F 50V AC 5% non polar –smooth foil	2,10
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,2 μ F 70V AC 5% non polar –smooth foil	2,20
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,2 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	2,20
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,2 μ F / 100 V DC 5% non polar RAW foil	2,30
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 2,7 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	2,30
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 3,3 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	2,40
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 3,9 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	2,60
ECAP 70-4,7	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 4,7 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	2,90
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 4,7 μ F / 100 V DC 5% non polar RAW foil	2,60
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 5,6 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	3,20
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 6,80 μF / 70 V DC / 50V AC 5% bipolar plain	3,30
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 8,20 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	3,60
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 6,8 μ F / 100 V DC 5% non polar RAW foil	2,80
ELCO	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 10 μ F / 100 V DC / 35V AC 5% non polar Raw foil	3,60
ECAP-70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 10 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	3,80
ECAP-70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 15 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	4,60
ECAP-70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 22 μF / 70 V DC / 50V AC 5% bipolar plain	4,90
ELCAP 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 22 μ F / 100 V DC 10% non polar	2,90
ECAP 70	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 33 μ F / 70 V DC / 50V AC 5% non polar	5,50
ELCAP 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 33 μ F / 100 V DC 10% non polar	3,10
ECAP70-47	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 47 μF / 70 V DC / 50V AC 5% bipolar plain	6,90
ELCAP 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 47 μ F / 100 V DC 10% non polar- RAW foil	3,80
ECAP-50	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 μF / 50 V DC / 35 V AC 5% bipolar plain	8,60
ELCAP 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 μ F / 100 V DC 10% non polar	4,90
ECAP 100-68	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 μ F / 100 V DC / 35V AC 5% RAW foil non polar	6,70
EGL/68/35	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 μ F / 35V AC / 100V DC 5% smooth foil non polar	8,60
BR100 68	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 68 μ F 100V non polar RAUH	4,30
BR100 82	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 82 μ F 100V non polar RAUH	4,80
EGL/82/35	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 82 μ F / 35V AC 5% smooth foil non polar	9,30
ECAP 50-82	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 82 μ F / 50 V DC / 35V AC 5% non polar	8,70
BR100 100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 100 μ F BR 100 V non polar	5,80
ECAP50-100	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 100 μ F -50 V DC – 35 V AC bipolar - plain	9,90
ECAP 63 RAW	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 220 μ F / 63 V DC / 23V AC 5% non polar	4,20
ECAP63-220	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 220 μ F non polar RAW 63 V DC / 23V AC 5%	6,50
BR63 330	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 330 μ F non polar	6,20
BR63 390	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 390 μ F non polar	6,50
BR63 400	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 400 μ F non polar	6,60
ECAP63-470	ΠΥΚΝΩΤΗΣ 470 μ F ECAP 63V DC / 23 V AC non polar –RAW foil	6,90
BR63 560	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 560 μ F non polar	7,40
BR63 680	ΠΥΚΝΩΤΗΣ BR63 680 μ F non polar	7,90

MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ TUBE CAP ΓΙΑ ΕΝΙΣΧΥΤΕΣ ΛΥΧΝΙΑΣ



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

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



0,1 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 17 χ 36mm	43,50
0,1 μ F / 650 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		20,30
0,22 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 19 χ 39mm	48,60
0,22 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		21,50
0,33 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 19 χ 39mm	51,30
0,33 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		22,60
0,47 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 26 χ 41 mm	55,90
0,47 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		24,90
0,68 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 26 χ 41 mm	64,70
0,68 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		
1 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 31 χ 42mm	71,80
1 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		29,40
1,5 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 36 χ 42mm	79,60
1,5 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		33,90
2,2 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 36 χ 56mm	89,40
2,2 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		
2,7 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 36 χ 56mm	97,20
2,7 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		
3,3 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 41 χ 57mm	112,60
3,3 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		
3,9 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 41 χ 57mm	116,70
3,9 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		
4,7 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 46 χ 71mm	129,60
4,7 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		61,70
5,6 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 46 χ 71mm	141,50
5,6 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		
6,8 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 51 χ 71mm	154,30
6,8 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		
8,2 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 51 χ 71mm	175,40
8,2 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		
10 μ F / 1000 V 2%	SUPREME Silver-Gold-Oil MKP	Φ 51 χ 106 mm	199,90
10 μ F / 450 V 3%	EVO Silver-Gold-Oil MKP		

MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ SUPREME Silver-Gold



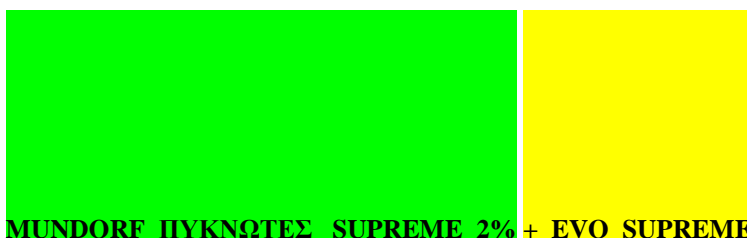
10 nF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP special order	Φ17χ 36 mm	35,00
47 nF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP special order	Φ17χ 36 mm	35,00
56 nF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP special order	Φ17χ 36 mm	35,00
0,1 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver-Gold MKP	Φ17χ 36 mm	33,90
0,15 μF / 1000 V 2% SUPREME 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	26,90
33 nF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ16χ 34 mm	28,60
0,1 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ16χ 34 mm	29,90
0,15 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ16χ 34 mm	30,80
0,22 μF / 1000 V DC 3% SUPREME Silver OIL	Φ18χ 38 mm	33,50
0,33 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ18χ 37 mm	36,60
0,47 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ20χ 37 mm	41,90
0,68 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ25χ 38 mm	45,60
1 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ30χ 41 mm	52,40
1,5 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ35χ 39 mm	57,60
2,2 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 53 mm	64,80
2,7 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 53 mm	69,80
3,3 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 53 mm	79,60
3,9 μF / 1000 V 3% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 53 mm	92,60
4,7 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ40χ 60 mm	104,50
5,6 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ45χ 69 mm	108,60
6,8 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ45χ 69 mm	117,80
8,2 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ50χ 70mm	133,70
10 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ45χ 105mm	153,60
15 μF / 1000 V 2% SUPREME Silver OIL	Φ51χ 121mm	217,80



MUNDORF ΠΥΚΝΩΤΕΣ SUPREME 2% + EVO SUPREME

0,1 μ F / 1400 V 2% SUPREME MKP	Φ 17 χ 36 mm	11,30
0,1 μ F 1000 V SUPREME EVO		11,30
0,15 μ F / 1400 V 2% SUPREME MKP	Φ 19 χ 38 mm	12,20
0,22 μ F / 1400 V 2% SUPREME MKP	Φ 20 χ 38 mm	12,70
0,22 μ F 1000 V SUPREME EVO		11,40
0,33 μ F / 1400 V 2% SUPREME MKP	Φ 25x56 mm	13,80
0,47 μ F / 1000 V 2% SUPREME MKP	Φ 20 χ 39 mm	14,90
0,47 μ F 1000 V SUPREME EVO		13,60
0,68 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 20 x 39 mm	15,80
1 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 20 x 39 mm	17,70
1,5 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 25 x 52mm	18,80
1,8 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 25 x 52mm	19,80
2,2 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 25 x 52mm	21,50
2,7 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 30 x 56 mm	22,30
3,3 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 30 x 56 mm	24,60
3,9 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 30 x 56 mm	24,80
4,7 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 36 x 56 mm	26,60
5,6 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 36 x 56 mm	29,80
6,8 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 41 x 53 mm	32,70
8,2 μ F / 600 V DC 2% SUPREME MKP	Φ 36 x 106mm	35,80
10 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 36 x 106mm	40,60
15 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 41 χ 106mm	53,70
18 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 41 χ 106mm	64,40
22 μ F / 600 V 2% SUPREME MKP	Φ 50x106mm	66,30

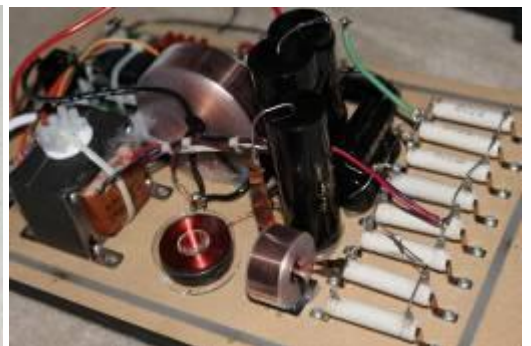
ΠΥΚΝΩΤΕΣ MUNDORF M-CAP + EVO MCAP + EVO OIL



0,1 μ F 650 V MCAP EVO	Φ 12 χ 12 mm	3,80
0,1 μ F / 650 V MCAP EVO oil		6,60
0,15 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 10 x 26 mm	3,90
0,22 μ F / 450 V MCAP EVO		4,30
0,22 μ F / 450 V MCAP EVO oil		6,90
0,22 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 11 x 26 mm	4,20
0,33 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 11 x 26 mm	4,70
0,47 μ F / 450 V 3% MCAP EVO		4,70
0,47 μ F / 450 V MCAP EVO oil		7,20
0,68 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 14 x 26 mm	5,20
0,82 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 14 x 26 mm	5,40
1 μ F 450 V MCAP EVO	Φ 25 χ 16 mm	5,40
1 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 16 x 25 mm	5,70
1,5 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 14 x 23 mm	4,20
1,5 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 17 x 28mm	5,90
1,8 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 15 x 26mm	4,40
2,2 μ F 450 V MCAP EVO	Φ 25 χ 21 mm	5,90
2,2 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 18 x 33mm	6,30
2,7 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 15 x 28mm	4,90
3,3 μ F / 250 V 3% MCAP	Φ 17 x 34 mm	5,40
3,3 μ F 450 V MCAP EVO	Φ 30 χ 21 mm	5,90
3,3 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 22 x 33 mm	6,90
3,9 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 18 x 34 mm	5,80
3,9 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 23 x 38 mm	7,40
4,7 μ F / 450 V DC MCAP EVO	Φ 35 χ 27 mm	6,20
4,7 μ F 450 V DC 3% MCAP EVO oil		
5,6 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 26 x 38 mm	8,20
5,6 μ F 450 V DC 3% MCAP EVO oil	Φ 30 x 27 mm	11,30

6,8 μ F 450 V DC MCAP EVO	Φ 35x27 mm	8,90
6,8 μ F 450 V DC 3% MCAP EVO oil	Φ 35x27 mm	12,30
6,8 μ F / 630 V 3% MCAP	Φ 26 x 43 mm	8,90
8,20 μ F 450 V MCAP EVO	Φ 35x27 mm	9,70
8,20 μ F 450 V MCAP EVO oil		13,40
8,2 μ F / 250 V 3% MCAP	Φ 24 x 37 mm	7,90
8,2 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 24 x 37 mm	8,60
10 μ F / 450 V MCAP EVO	Φ 40 x 27 mm	11,40
10 μ F / 450 V MCAP EVO oil	Φ 40 x 27 mm	14,50
15 μ F / 250 V 3% MCAP	Φ 26 x 44 mm	9,80
15 μ F / 400 V 3% EVO oil		18,90
22 μ F / 450 V 3% MCAP EVO	Φ 50 x 35mm	19,30
22 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 35 x 46 mm	17,70
33 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 38 x 53 mm	23,50
33 μ F / 450 V 3% MCAP EVO	Φ 65 x 35mm	25,60
47 μ F / 350 V 3% MCAP EVO	Φ 50 x 50mm	31,10
47 μ F / 350 V 3% MCAP EVO oil	Φ 50 x 50mm	35,70
47 μ F / 250 V 3% MCAP	Φ 39 x 55mm	24,60
56 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 45 x 66mm	34,50
68 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 47 x 66mm	38,70
82 μ F / 250 V MCAP	Φ	38,80
82 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 54 x 66mm	43,60
150 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 62 x 85 mm	72,80
220 μ F / 400 V 3% MCAP	Φ 62 x 85mm	94,80

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





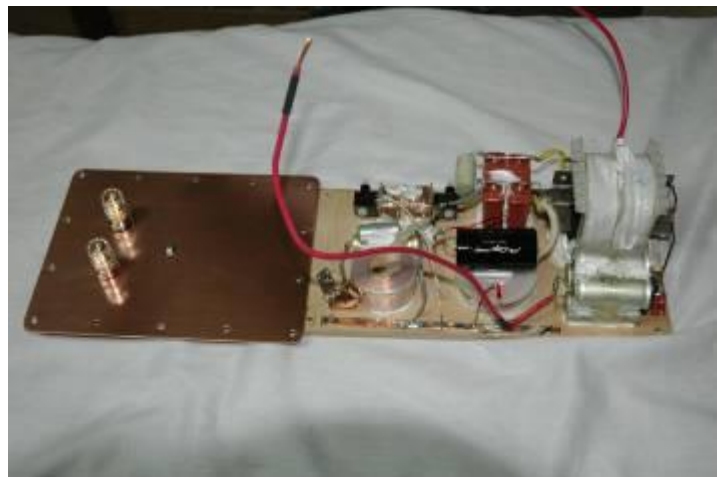
ALTEC VOICE OF THE THEATER



MAGNEPAN 3.5



MAGNEPAN 3.5



YAMAHA NS-1000M