



## ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΑΪΟΥ

	<p>Όροι Πωλήσεων</p> <p>Οι πωλήσεις της Ανώνυμης Εταιρείας με την επωνυμία «NEXANS ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.» (NEXANS) διέπονται από τους εξής ουσιαστικούς όρους, η αποδοχή των οποίων από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ αποτελεί προϋπόθεση για την κατάρτιση της συμβάσεως:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Η NEXANS αποδέχεται μόνο έγγραφες παραγγελίες του Αγοραστή.</li> <li>2. Οι τιμοκατάλογοι, τα είδη και οι τεχνικές προδιαγραφές των προϊόντων της NEXANS υπόκεινται σε τροποποιήσεις χωρίς προειδοποίηση, στα πλαίσια της σχετικής νομοθεσίας.</li> <li>3. Τα πωλούμενα προϊόντα παραδίδονται στο εργοστάσιο ή στα πρατήρια της NEXANS. Εάν ο Αγοραστής επιθυμεί παράδοση σε άλλο τόπο, τον βεβαιώνει όλα τα έξοδα μεταφοράς και τα ασφάλιστρα. Στην περίπτωση αυτή ο Αγοραστής φέρει τον κίνδυνο αφότου το προϊόν παραδοθεί για αποστολή.</li> <li>4. Η υπογραφή του τιμολογίου ή/και δελτίου αποστολής εκ μέρους του Αγοραστή ή προστηθέντος ή εξουσιοδοτημένου για τον σκοπό αυτό προσώπου, περιλαμβανομένων και των μεταφορέων, αποτελεί απόδειξη ανεπιφύλακτης ποσοτικής και ποιοτικής παραλαβής των προϊόντων που αναφέρονται σ' αυτό.</li> <li>5. Απλή καθυστέρηση στην παράδοση των προϊόντων από την NEXANS δεν αποτελεί λόγο υπαναχώρησης του Αγοραστή από τη πώληση. Ο χρόνος παράδοσης αναστέλλεται για λόγους ανώτερης βίας ή εξ αιτίας καταστάσεων που διαμορφώνονται στην αγορά ως συνέπεια νομοθετικών διοικητικών ή νομισματικών μεταβολών, εσωτερικών ή διεθνών.</li> <li>6. Οι πωλήσεις της NEXANS πραγματοποιούνται μόνο τοις μετρητοίς, έστω και αν ο όρος αυτός δεν αναφέρεται ρητά στο έγγραφο της παραγγελίας, της αποδοχής της παραγγελίας, στα τιμολόγια και/ή στα δελτία αποστολής. Πωλήσεις με πίστωση του τιμήματος συνομολογούνται και δεσμεύουν την NEXANS μόνον εφόσον σχετικός όρος περί πιστώσεως του τιμήματος προκύπτει από έγγραφο υπογεγραμμένο από την NEXANS.</li> <li>7. Καθυστέρηση του Αγοραστή να εξοφλήσει την αξία του τιμολογίου που παρέλαβε θα έχει γι' αυτόν τις συνέπειες της υπερημερίας, χωρίς άλλη όχληση, από την επόμενη της παράδοσης του τιμολογίου, εφαρμοζόμενων ως προς το ζήτημα του τόκου των διατάξεων του Π.Δ. 166/2003. Ο Αγοραστής γίνεται υπεrhήμερος με όλες τις εντεύθεν συνέπειες και στην περίπτωση που δεν προσέλθει να παραλάβει τα προϊόντα από την Αποθήκη της NEXANS την ημέρα που συμφωνήθηκε ή, εφόσον δεν συμφωνήθηκε τέτοια ημέρα, την επομένη της ημέρας που ορίζεται στην έγγραφη πρόσκληση της NEXANS προς τον Αγοραστή για την παραλαβή των προϊόντων. Η NEXANS στις περιπτώσεις αυτές δικαιούται να αξιώσει οτιδήποτε χρειάστηκε να δαπανήσει σχετικά, συμπεριλαμβανομένων των δαπανών φύλαξης και συντήρησης των προϊόντων κατά τη διάρκεια της υπερημερίας, καθώς επίσης και αποζημίωση για κάθε περαιτέρω ζημία της. Επίσης στις περιπτώσεις αυτές η NEXANS δικαιούται να αξιώσει την άμεση εξόφληση τόσο του συγκεκριμένου τιμολογίου, όσο και άλλων τυχόν εκκρεμών, ακόμη και μη εισέτι ληξιπρόθεσμων, τιμολογίων του Αγοραστή και να υπαναχωρήσει από ανεκτέλεστες παραγγελίες του Αγοραστή. Σε περίπτωση που ο Αγοραστής δεν παραλάβει τα προϊόντα από την Αποθήκη της NEXANS εντός 10 εργάσιμων ημερών από την ημέρα που συμφωνήθηκε ή, εφόσον δεν συμφωνήθηκε τέτοια ημέρα, από την παραλαβή της έγγραφης πρόσκλησης της NEXANS προς τον Αγοραστή για την παραλαβή των προϊόντων, η NEXANS αποδεσμεύεται από την υποχρέωση παράδοσης των προϊόντων και δικαιούται να αξιώσει από τον Αγοραστή αποζημίωση για οποιαδήποτε ζημία υπέστη λόγω της μεταίωσης της πώλησης, συμπεριλαμβανομένης ενδεικτικά κάθε ζημίας της λόγω τυχόν επελθουσών μεταβολών στην τιμή των υλικών των προϊόντων μεταξύ του χρόνου παραγγελίας και του χρόνου μεταίωσης της πώλησης. Σε περίπτωση αλλαγής της νομικής κατάστασης του Αγοραστή, όπως ενδεικτικά μεταβίβαση ή διάλυση της επιχείρησής του, θάνατος, ανικανότητά του, πάυση ή αναστολή των πληρωμών του, αναγκαστική εκτέλεση κατ' αυτού, πτώχευση, η NEXANS δικαιούται να θεωρήσει την πώληση μεταιωθείσα και να αξιώσει την αποκατάσταση οποιασδήποτε ζημίας τυχόν έχει υποστεί.</li> <li>8. Αποκλείεται η παρακράτηση τυχόν οφειλόμενων από τον Αγοραστή ποσών για συμψηφισμό με τυχόν άλλες απαιτήσεις του κατά της NEXANS από άλλη πώληση ή από οποιαδήποτε άλλη αιτία.</li> <li>9. Λόγω της φύσεως των προϊόντων NEXANS η τοποθέτηση της παραγγελίας από τον Αγοραστή αποτελεί αποδοχή εκ μέρους του ότι οι τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος ανταποκρίνονται στις ανάγκες του και ότι οι παραδιδόμενες και τιμολογούμενες ποσότητες μπορεί να διαφέρουν από τις παραγγελθείσες μέχρι ±10%.</li> <li>10. Η NEXANS ευθύνεται, κατά τον χρόνο που ο κίνδυνος μεταβαίνει στον Αγοραστή, για την σύμφωνα με τις ισχύουσες ή συμφωνηθείσες προδιαγραφές κατασκευή των προϊόντων της και την έλλειψη πραγματικών ελαττωμάτων. Η NEXANS αναλαμβάνει, χωρίς επιβάρυνση του Αγοραστή και μέσα σε εύλογο χρόνο, να αντικαταστήσει ή επιδιορθώσει, όπου είναι δυνατόν, τα ελαττωματικά προϊόντα με άλλα, επανακτώντας στην κατοχή και κυριότητα της τα ελαττωματικά. Τα δικαιώματα του Αγοραστή λόγω πραγματικού ελαττώματος ή έλλειψης συνομολογημένης ιδιότητας παραγράφονται μετά την πάροδο δύο ετών από την παράδοση των προϊόντων (άρθρο 554 Α.Κ.). Προκειμένου περί προϊόντων που έχουν ήδη αποθηκευθεί ή εγκατασταθεί, η πιο πάνω ευθύνη της NEXANS ισχύει μόνον εφ' όσον η αποθήκευση έγινε σε συνθήκες προσηκούσες και η εγκατάσταση έγινε από ειδικευμένο προσωπικό σύμφωνα με τις προδιαγραφές του προϊόντος και τους κανόνες της επιστήμης και τέχνης. Η NEXANS δεν ευθύνεται για αποθετικές ζημιές και διαφυγόντα κέρδη του Αγοραστή ή τρίτου.</li> <li>11. Δοκιμές των πωλούμενων προϊόντων παρουσία του Αγοραστή γίνονται μόνο μετά από ειδική προς τούτο συμφωνία και με δαπάνη του.</li> <li>12. Τροποποίηση των ουσιαστικών όρων που αναφέρονται στο παρόν μπορεί να γίνει μόνο με έγγραφη συμφωνία NEXANS και Αγοραστή.</li> <li>13. Για την επίλυση οποιασδήποτε διαφοράς μεταξύ NEXANS και Αγοραστή αρμόδια θα είναι αποκλειστικά και μόνο τα Δικαστήρια της Αθήνας.</li> </ol>
--	---

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Ονομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
		Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα	ΝΥΑ	Kg/Km	mm	A	Ω/km		

HO7V-U	1x1,5	19	3,2	16	12,1		0,1699
HO7V-U	1x2,5	30	3,9	21	7,41		0,2706
HO7V-U	1x4	44	4,4	27	4,61		0,4360
HO7V-R	1x6	66	5,2	35	3,08		0,6520
HO7V-R	1x10	111	6,7	48	1,83		1,0820
HO7V-R	1x16	166	7,8	65	1,15		1,7620
HO7V-R	1x25	253	9,7	88	0,727		2,6650
HO7V-R	1x35	342	10	110	0,524		3,6800

EASYFIL	Kg/Km	mm	A	Ω/km	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΡΟΛΟΥ
---------	-------	----	---	------	------------	-------

HO7V-U	3G1,5	74	6,45	16	12,1	ΡΟΛΟΥ 200μ	0,5100
HO7V-U	3G2,5	114	7,53	21	7,41	ΡΟΛΟΥ 150μ	0,8120

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Ονομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
		Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα	ΝΥΑΦ	Kg/Km	mm	A	Ω/km		

HO7V-K	1x1,5	19	3,4	16	13,3		0,1580
HO7V-K	1x2,5	30	4,1	21	7,98		0,2605
HO7V-K	1x4	44	4,8	27	4,95		0,4170
HO7V-K	1x6	62	5,3	35	3,3		0,6100
HO7V-K	1x10	116	6,8	48	1,91		1,0230
HO7V-K	1x16	171	8,1	65	1,15		1,5970
HO7V-K	1x25	270	10,2	88	0,78		Διαθέσιμο
HO7V-K	1x35	370	11,7	110	0,554	Διαθέσιμο	-//-
HO7V-K	1x50	500	13,9	140	0,386	-//-	-//-
HO7V-K	1x70	700	16	175	0,727	-//-	-//-
HO7V-K	1x95	955	18,2	210	0,206	-//-	-//-

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Ονομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
		Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα	ΝΥΜ	Kg/Km	mm	A	Ω/km		

AO5VV-U	2x1,5	110	9	20	12,1	0,4920	0,4700
AO5VV-U	3G1,5	128	9,5	20	12,1	0,6230	0,5930
AO5VV-U	3G2,5	178	11	27	7,41	0,9560	0,9110
AO5VV-U	3G4	235	12	36	4,61	1,5020	1,4310
AO5VV-U	3G6	318	13	47	3,08	2,2050	2,1000
AO5VV-R	3G10	536	17	65	1,83	3,6400	3,6400
AO5VV-R	3G10+1,5	547	17	65	1,83	3,8000	3,8000
AO5VV-U	4G1,5	153	10	20	12,1	0,8050	0,7670
AO5VV-U	4G2,5	214	11,5	27	7,41	1,2630	1,2020
AO5VV-U	4G4	296	13	36	4,61	1,9970	1,9020
AO5VV-U	4G6	405	15	47	3,08	2,9310	2,7910
AO5VV-U	5G1,5	179	11	20	12,1	0,9580	0,9130
AO5VV-U	5G2,5	254	12,5	27	7,41	1,5750	1,5000
AO5VV-U	5G4	374	15	36	4,61	2,4480	2,3320
AO5VV-U	5G6	484	16	47	3,08	3,6400	3,4700
AO5VV-R	5G10	795	20	65	1,83	5,7900	5,7900
AO5VV-R	5G10+1,5	828	20	65	1,83	5,9600	5,9600
AO5VV-R	5G16	1182	24	87	1,15	9,4200	9,4200
AO5VV-R	5G16+1,5	1226	24	87	1,15	9,6000	9,6000

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Όνομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
	Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα NYIFY	Kg/Km	mm	A	Ω/km		

Α05VVH3-U	2x1,5	58	4,4X12	20	12,1	0,3710
Α05VVH3-U	3G1,5	88	4,4X19	20	12,1	0,5520
Α05VVH3-U	3G2,5	129	5,2X21,5	27	7,41	0,9060
Α05VVH3-U	4G1,5	115	4,4X26	20	12,1	0,7340

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Όνομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
	Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα NYLHY	Kg/Km	mm	A	Ω/km		

H03VV-F	2x0,5	39	5,5	3	39	0,1596
H03VV-F	2x0,75	47	6	13	26	0,2153
H03VV-F	3G0,5	46	6	3	39	0,2109
H03VV-F	3G0,75	56	6,5	13	26	0,2977
H03VV-F	4G0,5	55	6,5	3	39	0,2736
H03VV-F	4G0,75	68	7	13	26	0,3870

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Όνομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
	Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα NYMHY	Kg/Km	mm	A	Ω/km		

H05VV-F	2x1	61	7	16	19,5	0,2793
H05VV-F	2x1,5	82	8	21	13,3	0,3930
H05VV-F	2x2,5	125	9	28	7,98	0,6430
H05VV-F	3G1	75	7	16	19,5	0,3970
H05VV-F	3G1,5	105	9	21	13,3	0,5740
H05VV-F	3G2,5	156	10	26	7,98	0,9420
H05VV-F	3G4	205	11	36	4,95	1,4960
H05VV-F	4G1	92	8	14	19,5	0,5130
H05VV-F	4G1,5	129	9	19	13,3	0,7560
H05VV-F	4G2,5	191	11	26	7,98	1,2480
H05VV-F	4G4	248	12,5	36	4,95	1,9810
H05VV-F	5G1	110	8,5	14	19,5	0,6000
H05VV-F	5G1,5	159	11	19	13,3	0,9440
H05VV-F	5G2,5	235	12	26	7,98	1,5690
H05VV-F	5G4	320	14	36	4,95	2,2300
A05VV-F	3G6	318	14	47	3,3	2,3240
A05VV-F	4G6	393	15	47	3,3	2,9920
A05VV-F	5G6	470	16	47	3,3	3,4300

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Όνομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση Α		Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
		Βάρος	Διάμετρος				ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα	ΝΥΥ	Kg/Km	mm	Έδαφος	Αέρας	Ω/km		
E1VV-R	1x16	220	10	105	85	1,15	1,9070	
E1VV-R	1x25	314	11,5	133	112	0,727	2,8310	
E1VV-R	1x35	410	12,5	161	138	0,524	3,9100	
E1VV-R	1x50	543	14	193	168	0,387	5,5100	
E1VV-R	1x70	747	16	238	213	0,268	7,7300	
E1VV-R	1x95	1019	18	286	258	0,193	10,5000	
E1VV-R	1x120	1260	19	327	299	0,153	13,2300	
E1VV-R	1x150	1544	21	365	344	0,124	16,5700	
E1VV-R	1x185	1920	24	412	392	0,0991	20,4300	
E1VV-R	1x240	2507	27	477	461	0,0754	26,4800	
E1VV-R	1x300	3124	29	540	525	0,0601	33,1000	
E1VV-U	2x1,5	135	10,5	30	20	12,1	0,4900	0,4700
E1VV-U	2x2,5	135	10,5	30	20	12,1	0,7000	0,6700
E1VV-U	3G1,5	155	11	27	18	12,1	0,6460	0,6150
E1VV-U	3G2,5	196	12	35	25	7,41	0,9670	0,9210
E1VV-U	3G4	280	14	45	35	4,61	1,5320	1,4590
E1VV-U	3G6	356	15	56	45	3,08	2,2280	2,1220
E1VV-R	3G10	535	17	75	58	1,83	3,6600	3,6600
E1VV-R	3G10+1,5	544	17	75	58	1,83	3,8300	3,8300
E1VV-R	3G16	754	20	98	80	1,15	5,7100	5,7100
E1VV-R	3G16+1,5	764	20	98	80	1,15	5,8800	5,8800
E1VV-R	3G25	1081	23	130	103	0,727	8,5500	
E1VV-R	3G25+16	1263	25	130	103	0,727	10,3600	
E1VV-S	3G35	1216	22	150	125	0,524	11,7200	
E1VV-S	3G35+16	1427	25	150	125	0,524	13,4900	
E1VV-S	3G50	1634	26	180	155	0,387	16,5400	
E1VV-S	3G50+25	1923	27	180	155	0,387	19,2800	
E1VV-S	3G70	2255	29	225	195	0,268	23,2100	
E1VV-S	3G70+35	2645	31	225	195	0,268	27,0600	
E1VV-S	3G95	3081	33	270	240	0,193	31,5000	
E1VV-S	3G95+50	3606	35	270	240	0,193	37,0000	
E1VV-S	3G120	3824	36	310	280	0,153	39,7000	
E1VV-S	3G120+70	4553	39	310	280	0,153	47,4000	
E1VV-S	3G150	4682	39	345	320	0,124	49,7000	
E1VV-S	3G150+70	5404	43	345	320	0,124	57,4000	
E1VV-S	3G185	5826	44	390	360	0,0991	61,3000	
E1VV-S	3G185+95	6819	48	390	360	0,0991	71,9000	
E1VV-S	3G240	7606	49	455	425	0,0754	79,5000	
E1VV-S	3G240+120	8847	53	455	425	0,0754	92,8000	
E1VV-U	4G1,5	182	12	27	18	12,1	0,8340	0,7950
E1VV-U	4G2,5	233	13	35	25	7,41	1,2750	1,2140
E1VV-U	4G4	336	15	45	35	4,61	2,0230	1,9270
E1VV-U	4G6	434	17	56	45	3,08	2,9570	2,8160
E1VV-R	4G10	657	19	75	58	1,83	4,6600	4,6600
E1VV-R	4G16	936	22	98	80	1,15	7,5800	7,5800
E1VV-R	4G25	1350	25	130	103	0,727	11,3500	
E1VV-S	4G35	1592	25	150	125	0,524	15,5900	
E1VV-S	4G50	2157	29	180	155	0,387	22,0200	
E1VV-S	4G70	2994	33	225	195	0,268	30,9000	
E1VV-S	4G95	4074	37	270	240	0,193	41,9000	
E1VV-S	4G120	5057	41	310	280	0,153	52,9000	
E1VV-S	4G150	6203	46	345	320	0,124	66,1000	

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ονομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση A		Αντίσταση (+20° C) Ω/km	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
	Βάρος Kg/Km	Διάμετρος mm	Έδαφος	Αέρας		ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα NYΥ							
E1VV-U 5G1,5	213	13	27	18	12,1	0,9770	0,9310
E1VV-U 5G2,5	276	14	35	25	7,41	1,5840	1,5090
E1VV-U 5G4	400	17	45	35	4,61	2,4620	2,3450
E1VV-U 5G6	519	18	56	45	3,08	3,6700	3,5000
E1VV-R 5G10	793	21	75	58	1,83	5,8100	5,8100
E1VV-R 5G10+1.5	823	21	75	58	1,83	5,9800	5,9800
E1VV-R 5G16	1130	24	98	80	1,15	9,4300	9,4300
E1VV-R 5G16+1,5	1170	24	98	80	1,15	9,6000	9,6000
E1VV-R 5G25	1642	28	130	103	0,727	13,5400	
E1VV-R 5G25+2,5	1704	28	130	103	0,727	13,7900	
E1VV-R 5G35	2169	34	150	125	0,524	19,6200	
E1VV-U 7G1,5	240	13	17	12	12,1	1,3890	
E1VV-U 10G1,5	325	16	16	12	12,1	1,9580	
E1VV-U 12G1,5	370	17	14	11	12,1	2,2090	
E1VV-U 16G1,5	465	18	14	10	12,1	2,9180	
E1VV-U 19G1,5	535	19	13	9	12,1	3,4900	
E1VV-U 21G1,5	595	20	10	8	12,1	3,8400	
E1VV-U 24G1,5	665	22	10	8	12,1	4,3900	
E1VV-U 7G2,5	315	14	22	17	7,41	2,2250	
E1VV-U 10G2,5	432	18	20	15	7,41	3,0100	
E1VV-U 12G2,5	496	18	18	14	7,41	3,6200	

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ονομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση A		Αντίσταση (+20° C) Ω/km	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
	Βάρος Kg/Km	Διάμετρος mm	Έδαφος	Αέρας		ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Καλώδια Μέσης Τάσης 2XSY 12/20KV							
CU/XLPE/PVC 1X50	1078	28	233	230	0,387	8,4600	
CU/XLPE/PVC 1X70	1319	29,5	280	295	0,268	10,9600	
CU/XLPE/PVC 1X95	1597	31	330	356	0,193	14,0300	
CU/XLPE/PVC 1X120	1875	33	375	412	0,153	16,7800	

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ονομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση A	Αντίσταση (+20° C) Ω/km	ΤΙΜΗ Ευρώ/Kg	
	Βάρος Kg/Km	Διάμετρος mm			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 30kg
ΧΑΛΚΟΣ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΣ						
CU 16mm <sup>2</sup>	135	5	0	1,15	Διαθέσιμο	12,7200
CU 25mm <sup>2</sup>	213	6,3	0	0,727	-//-	12,7200
CU 35mm <sup>2</sup>	295	7,4	0	0,524	-//-	12,7200
CU 50mm <sup>2</sup>	405	8,7	0	0,387	-//-	12,7200
CU 70mm <sup>2</sup>	587	10,5	0	0,268	-//-	12,7200
CU 95mm <sup>2</sup>	813	12,3	0	0,193	-//-	12,7200

<b>Χαλκός πολύκλωνος επικασ/μένος</b>	<b>12,9800</b>	<b>ΤΙΜΗ Ευρώ/Kg</b>
---------------------------------------	----------------	---------------------

Για διαθεσιμότητα διατομών παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Ονομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
		Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα	LIYCY	Kg/Km	mm	A	Ω/km		
RHEYFLEX CY	4X 0.5	63	6,3		39		Διαθέσιμο
RHEYFLEX CY	2X 0.75	54	6		26		-//-
RHEYFLEX CY	3X 0.75	65	6,3		26		-//-
RHEYFLEX CY	4X 0.75	77	6,8		26		-//-
RHEYFLEX CY	2 X 1	60	6,2		19,5		-//-
RHEYFLEX CY	3 X 1	73	6,5		19,5		-//-
RHEYFLEX CY	4 X 1	89	7		19,5		-//-
RHEYFLEX CY	3 X 1.5	90	7,2		13,3		-//-
RHEYFLEX CY	4 X 1.5	108	7,8		13,3		-//-
RHEYFLEX CY	3 X 2.5	140	8,6		7,98		-//-
RHEYFLEX CY	2 X 2.5	79	8		7,98		-//-
RHEYFLEX CY	4 X 2.5	137	9,4		7,98		-//-

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Ονομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
		Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ 500μ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα	H05VVF	Kg/Km	mm	A	Ω/km		

RHEYFLEX Y	2X0,75	39	5,1	7	39,0		Διαθέσιμο
RHEYFLEX Y	4G0,75	60	5,9	7	39		-//-
RHEYFLEX Y	18G0,75	211	11,1	7	39,0		-//-
RHEYFLEX Y	2X1	49	5,3	15	19,5		-//-
RHEYFLEX Y	3G1	60	5,6	15	19,5		-//-
RHEYFLEX Y	4G1	69	6,5	15	19,5		-//-
RHEYFLEX Y	5G1	83	6,7	15	19,5		-//-
RHEYFLEX Y	7G1	104	7,5	15	19,5		-//-
RHEYFLEX Y	12G1	174	9,9	15	19,5		-//-
RHEYFLEX Y	16G1	226	11,1	15	19,5		-//-
RHEYFLEX Y	25G1	346	14,3	15	19,5		-//-
RHEYFLEX Y	2X1,5	29	6,2	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	3G1,5	78	6,7	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	4G1,5	97	7,2	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	5G1,5	109	7,9	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	7G1,5	147	9	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	10G1,5	210	11,3	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	12G1,5	237	11,6	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	18G1,5	347	13,7	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	21G1,5	403	14,9	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	25G1,5	490	16,9	18	13,3		-//-
RHEYFLEX Y	3G2,5	119	7,7	26	7,98		-//-
RHEYFLEX Y	4G2,5	148	8,5	26	8,0		-//-
RHEYFLEX Y	5G2,5	180	9,7	26	7,98		-//-
RHEYFLEX Y	7G2,5	232	10,1	26	8,0		-//-
RHEYFLEX Y	12G2,5	377	13,9	26	7,98		-//-
RHEYFLEX Y	18G2,5	575	17,1	26	8,0		-//-
RHEYFLEX Y	25G2,5	786	20,7	26	7,98		-//-
RHEYFLEX Y	4G4	219	10,2	34	5,0		-//-
RHEYFLEX Y	5G4	269	11,6	34	4,95		-//-
RHEYFLEX Y	3G6	255	11	44	3,3		-//-
RHEYFLEX Y	4G6	323	12,3	44	3,3		-//-
RHEYFLEX Y	5G6	391	13,5	44	3,3		-//-
RHEYFLEX Y	3G10	411	14	61	1,91		-//-
RHEYFLEX Y	4G10	513	15	61	1,9		-//-
RHEYFLEX Y	5G10	650	17,1	61	1,91		-//-
RHEYFLEX Y	4G16	844	19,2	82	1,2		-//-
RHEYFLEX Y	5G16	1012	21,3	82	1,21		-//-

**Για τιμές και διαθεσιμότητα άλλων διατομών παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας.**



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Όνομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
		Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα	NSHου	Kg/Km	mm	A	Ω/km		
H07RN-F	1x10	182	11,9	77	1,91	Διαθέσιμο	
H07RN-F	1x16	256	13,4	102	1,21	-//-	
H07RN-F	1x25	369	15,8	136	0,78	-//-	
H07RN-F	1x35	482	17,9	168	0,554	-//-	
H07RN-F	1x50	662	20,6	203	0,386	-//-	
H07RN-F	1x70	895	23,3	254	0,272	-//-	
H07RN-F	1x95	1164	26	315	0,206	-//-	
H07RN-F	1x120	1430	28,6	363	0,161	-//-	
H07RN-F	1x150	1740	31,4	416	0,129	-//-	
H07RN-F	1x185	2160	34,4	475	0,106	-//-	
H07RN-F	1x240	2730	38,3	559	0,0801	-//-	
H07RN-F	2x1,5	111	8,5-11	23	13,7	-//-	Διαθέσιμο
H07RN-F	2x4	238	15,1	43	4,95	-//-	-//-
H07RN-F	3x1	117	8,3-10,7	18	19,5	-//-	-//-
H07RN-F	3G1,5	134	9,2-12	23	13,7	-//-	-//-
H07RN-F	3G2,5	195	10,9-14	32	8,21	-//-	-//-
H07RN-F	3G4	300	15	36	4,95	-//-	-//-
H07RN-F	3G6	346	18	56	3,3	-//-	-//-
H07RN-F	3G10	663	24,2	77	1,91	-//-	-//-
H07RN-F	3G25	1345	33	136	0,78	-//-	
H07RN-F	3G35	1760	37,1	168	0,554	-//-	
H07RN-F	3G50	2390	42,9	203	0,386	-//-	
H07RN-F	3G70	3110	48,3	262	0,272	-//-	
H07RN-F	4G1,5	165	10,5-13,1	21	13,7	-//-	Διαθέσιμο
H07RN-F	4G2,5	245	12,5-15,5	29	8,21	-//-	-//-
H07RN-F	4G4	357	18	38	4,95	-//-	-//-
H07RN-F	4G6	443	20	50	3,3	-//-	-//-
H07RN-F	4G10	818	26,5	68	1,91	-//-	-//-
H07RN-F	4G16	1150	30,1	92	1,21	-//-	-//-
H07RN-F	4G35	2180	41,1	150	0,554	-//-	
H07RN-F	4G50	3030	47,5	182	0,386	-//-	
H07RN-F	4G70	3990	54	232	0,272	-//-	
H07RN-F	4G95	5360	61	281	0,206	-//-	
H07RN-F	4G120	6500	66	325	0,161	-//-	
H07RN-F	4G150	7990	73	373	0,129	-//-	
H07RN-F	4G185	9910	80	425	0,129	-//-	
H07RN-F	5G1,5	238	11,2-14,4	21	13,7	-//-	Διαθέσιμο
H07RN-F	5G2,5	297	13,3-17	29	8,21	-//-	-//-
H07RN-F	5G4	453	19,9	38	4,95	-//-	-//-
H07RN-F	5G6	557	22,2	50	3,3	-//-	-//-
H07RN-F	5G10	1001	29,1	68	1,91	-//-	-//-
H07RN-F	5G16	1430	33,3	92	1,21	-//-	-//-

Για τιμές και διαθεσιμότητα άλλων διατομών παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Όνομαστικό		Επιτρεπόμενη Ένταση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
		Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
Αντίστοιχα	NSLF ου	Kg/Km	mm	A	Ω/km		
H01N2-D	1X25	310	11,5	200	0,78	Διαθέσιμο	Διαθέσιμο
H01N2-D	1X35	415	12,5	245	0,554	-//-	-//-
H01N2-D	1X50	575	15	325	0,386	-//-	-//-
H01N2-D	1X70	790	17,5	385	0,272	-//-	-//-

Για τιμές και διαθεσιμότητα άλλων διατομών παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ονομαστικό		Αντίσταση Βρόχου (+20°C)	Αμοιβαία χωρητικότητα	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
	Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
PET	Kg/Km	mm	Ω/km	nF/km		
A02YS(L)2Y 6x 2x0,6	90	10	130	38	0,8300	
A02YS(L)2Y 10x 2x0,6	130	11,5	130	38	1,1500	
A02YS(L)2Y 20x 2x0,6	210	14	130	38	2,0000	
A02YS(L)2Y 30x 2x0,6	280	15,5	130	38	2,8000	
A02YS(L)2Y 50x 2x0,6	425	19	130	38	4,5000	

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ονομαστικό		Αντίσταση Βρόχου (+20°C)	Αμοιβαία χωρητικότητα	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
	Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 30μ
UTP - FTP	Kg/Km	mm	Ω/km	nF/km		
UTP cat.5e PVC 4 ζευγών	30	5	166	52	Διαθέσιμο	Διαθέσιμο
UTP cat.6 PVC 4 ζευγών	40	6,5	166	53	-//-	-//-
UTP cat.5 PVC 25 ζευγών	190	13	166	52	-//-	-//-
FTP cat.5e PVC 4 ζευγών	41	6	166	52	-//-	-//-
FTP cat.6 PVC 4 ζευγών	52	7,1	166	56	-//-	-//-



Για τιμές και διαθεσιμότητα άλλων διατομών παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ονομαστικό		πιστοποίηση	Αντίσταση (+20° C)	ΤΙΜΗ Ευρώ/μ	
	Βάρος	Διάμετρος			ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟΥ 100μ
ENERGYFLEX	Kg/Km	mm		Ω/km		
ENERGYFLEX 1X4 BK	67	5,9	TÜV Rheinland®	5,09	Διαθέσιμο	Διαθέσιμο
ENERGYFLEX 1X4 RD	67	5,9	TÜV Rheinland®	5,09	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X6 BK	87	6,4	TÜV Rheinland®	3,39	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X6 RD	87	6,4	TÜV Rheinland®	3,39	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X10 BK	134	7,8	TÜV Rheinland®	1,95	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X10 RD	134	7,8	TÜV Rheinland®	1,95	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X16 BK	200	9,3	TÜV Rheinland®	1,24	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X16 RD	200	9,3	TÜV Rheinland®	1,24	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X25 BK	300	11,2	TÜV Rheinland®	0,795	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X35 BK	400	12,5	TÜV Rheinland®	0,565	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X50 BK	550	14	TÜV Rheinland®	0,393	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X70 BK	750	16	TÜV Rheinland®	0,277	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X95 BK	970	18	TÜV Rheinland®	0,21	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X120 BK	1250	19,5	TÜV Rheinland®	0,164	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X150 BK	1550	22,5	TÜV Rheinland®	0,132	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X185 BK	1900	23,5	TÜV Rheinland®	0,108	-//-	-//-
ENERGYFLEX 1X240 BK	2400	26	TÜV Rheinland®	0,082	-//-	-//-

Για τιμές και διαθεσιμότητα άλλων διατομών παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας.