

<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος          [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>CEN ISO/TR 15608:2013</b>          2013/04/17          -          Welding - Guidelines for a metallic materials grouping system (ISO/TR 15608:2013)          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος          [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>CEN/TR 16467</b>          2013/04/18          -          Playground equipment accessible for all children          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος            [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος            [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 253 + A1</b>          2013/04/17          Σωλήνες τηλεθέρμανσης - Σύστημα συνδεδεμένων προμονωμένων σωληνώσεων για υπόγεια δίκτυα θερμού νερού - Σύστημα σωληνίων αποτελούμενο από χαλυβδοσωλήνες με θερμική μόνωση από πολυουρεθάνη και εξωτερικό μανδύα από πολυαιθυλένιο          District heating pipes - Preinsulated bonded pipe systems for directly buried hot water networks - Pipe assembly of steel service pipe, polyurethane thermal insulation and outer casing of polyethylene          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος          [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 1080 E2</b>          2013/04/10          Κράνη προστασίας από πρόσκρουση για μικρά παιδιά          Impact protection helmets for young children          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος            [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος            [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 1744-8</b>          2013/04/10          Δοκιμές για τον προσδιορισμό των χημικών ιδιοτήτων των αδρανών - Μέρος 8: Δοκιμή διαλογής για τον προσδιορισμό των περιεχομένων μετάλλων σε αδρανή που προέρχονται από τέφρα πυθμένα αποτεφρωτήρα αστικών απορριμμάτων          Tests for chemical properties of aggregates - Part 8: Sorting test to determine metal content of Municipal Incinerator Bottom Ash (MIBA) Aggregates          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος            [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος            [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 1796 E2</b>          2013/04/24          Συστήματα πλαστικών σωληνώσεων για ύδρευση με ή χωρίς πίεση - Θερμοσκληρυνόμενα πλαστικά ενισχυμένα με γυαλί (GRP) βασισμέ'να σε ρητίνη ακόρεστου πολυεστέρα (UP)          Plastics piping systems for water supply with or without pressure - Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) based on unsaturated polyester resin (UP)          9</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος            [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος            [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4266</b>          2013/04/17          Αεροδιαστημική σειρά - Λεία σφαιρικά έδρανα, μέταλλο σε μέταλλο απο χάλυβα ανθεκτικό στη διάβρωση, επικαδμιωμένα - Πλατειά σειρά - Διαστάσεις και φορτία- Σειρά σε ίντσες          Aerospace series - Bearing spherical plain, metal to metal, in corrosion resisting steel, cadmium plated - Wide series - Dimensions and loads - Inch series          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος          [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4476</b>          2013/04/01          Αεροδιαστημική σειρά - Βαφές και βερνίκια - Ενδιάμεση επικάλυψη ψυχρού πολυμερισμού          Aerospace series - Paints and varnishes - Cold curing intermediate coat          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος            [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος            [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4488</b>          2013/04/01          Αεροδιαστημική σειρά - Μη μεταλλικά υλικά - Αναερόβια πολυμερή μείγματα - Κλειδωμα σπειρώματος - Ροπή στρέψης 2 Nm          Aerospace series - Non-metallic materials - Anaerobic polymerisable compounds - Threadlocking - Torque strength 2 Nm          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος            [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος            [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4491</b>          2013/04/01          Αεροδιαστημική σειρά - Μη μεταλλικά υλικά - Αναερόβια πολυμερή μείγματα- Ασφαλιζόμενο σπείρωμα - Δύναμη ροπής στρέψης 16 Nm          Aerospace series - Non-metallic materials - Anaerobic polymerisable compounds - Threadlocking - Torque strength 16 Nm          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος            [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος            [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4492</b>          2013/04/01          Αεροδιαστημική σειρά - Μη μεταλλικά υλικά - Αναερόβια πολυμερή μείγματα - Ασφαλιζόμενο σπείρωμα - Δύναμη ροπής στρέψης 19 Nm          Aerospace series - Non-metallic materials - Anaerobic polymerisable compounds - Threadlocking - Torque strength 19 Nm          8</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4500-001</b>          2013/04/01</p>

[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Μεταλλικά υλικά- Κανόνες για τη σχεδίαση και την παρουσίαση των προτύπων υλικών - Μέρος 001: Γενικοί κανόνες
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 001: General rules
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4500-003</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Μεταλλικά υλικά- Κανόνες για τη σχεδίαση και την παρουσίαση των προτύπων υλικών - Μέρος 003: Ειδικοί κανόνες για κράματα αντοχής στη θερμότητα
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 003: Specific rules for heat resisting alloys
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4500-004</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Μεταλλικά υλικά - Κανόνες για τη σχεδίαση και την παρουσίαση των προτύπων υλικών - Μέρος 004: Ειδικοί κανόνες για τιτάνιο και κράματα τιτανίου
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 004: Specific rules for titanium and titanium alloys
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4500-005</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Μεταλλικά υλικά- Κανόνες για τη σχεδίαση και την παρουσίαση των προτύπων για υλικά - Μέρος 005: Ειδικοί κανόνες για χάλυβες
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 005: Specific rules for steels
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4526</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Μεταλλικά υλικά - Μέθοδοι δοκιμών - Αιχμηρές εγκοπές άκρων δοκιμών εφελκυσμού για φύλλα και ταινίες
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Metallic materials - Test methods - Sharp edge-notch tensile testing for sheet and strip
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4528</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Χάλυβας FE-PA3903 (X10CrNi18-8) - Ταινίες για ελατήρια ψυχρής έλασης - $a \leq 3 \text{ mm} - 1 250 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1 640 \text{ MPa}$
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Steel FE-PA3903 (X10CrNi18-8) - Cold rolled - Strip for springs - $a \leq 3 \text{ mm} - 1 250 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1 640 \text{ MPa}$
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4531-001 E2</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Συνδετήρες, οπτικοί, κυκλικοί, μονής και πολλαπλών καρφιδιών, με σύνδεση με σπείρωμα τριπλής αρχής - Επίπεδες επαφές - Μέρος 001: Τεχνική προδιαγραφή
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Connectors, optical, circular, single and multipin, coupled by triple start threaded ring - Flush contacts - Part 001: Technical specification
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4531-002</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Συνδετήρες, οπτικοί, κυκλικοί, μονής και πολλαπλών καρφιδιών, με σύνδεση με σπείρωμα τριπλής αρχής - Επίπεδες επαφές - Μέρος 002: Προδιαγραφή επίδοσης και διευθετήσεις επαφής
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Connectors, optical, circular, single and multipin, coupled by triple start threaded ring - Flush contacts - Part 002: Specification of performance and contact arrangements
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4531-003</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Συνδετήρες, οπτικοί, κυκλικοί, μονής και πολλαπλών καρφιδιών, με σύνδεση με σπείρωμα τριπλής αρχής - Επίπεδες επαφές - Μέρος 003: Ρευματοδότης με τετράγωνη φλάντζα - Πρότυπο προϊόντος
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Connectors, optical, circular, single and multipin, coupled by triple start threaded ring - Flush contacts - Part 003: Square flange receptacle - Product standard
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4531-004 E2</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Συνδετήρες, οπτικοί, κυκλικοί, μονής και πολλαπλών καρφιδιών, με σύνδεση με σπείρωμα τριπλής αρχής - Επίπεδες επαφές - Μέρος 004: Αντικόχλιο υποδοχέα - Πρότυπο προϊόντος
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Connectors, optical, circular, single and multipin, coupled by triple start threaded ring - Flush contacts - Part 004: Jam nut receptacle - Product standard
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4531-101 E2</b>
[Έγγρ] Ημερ. έκδοσης	2013/04/01
[Έγγρ] Ελλην. τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Συνδετήρες, οπτικοί, κυκλικοί, μονής και πολλαπλών καρφιδιών, με σύνδεση με σπείρωμα τριπλής αρχής - Επίπεδες επαφές - Μέρος 101: Οπτική επαφή για 4641-100 καλώδιο - 55 °C to 125 °C - Πρότυπο προϊόντος
[Έγγρ] Αγγλ. τίτλος	Aerospace series - Connectors, optical, circular, single and multipin, coupled by triple start threaded ring - Flush contacts - Part 101: Optical contact for EN 4641-100 cable - 55 °C to 125 °C - Product standard
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8

<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4531-901</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Συνδετήρες, οπτικοί, κυκλικοί,μονής και πολλαπλών καρφιδιών, με σύνδεση με σπειρωμα τριπλής αρχής - Επίπεδες επαφές - Μέρος 901: Πλήρωση βυσμάτων - Πρότυπο προϊόντος            Aerospace series - Connectors, optical, circular, single and multipin, coupled by triple start threaded ring - Flush contacts - Part 901: Filler plugs - Product standard            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4538-003</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Λεία σφαιρικά έδρανα απο χάλυβα ανθεκτικό στη διάβρωση με αυτολπιαινόμενο υπόστρωμα αυξανόμενου φορτίου υπό χαμηλή ταλάντωση - Στενή σειρά - Διαστάσεις και φορτία - Μέρος 003: Σειρά σε ίντσες με χαμηλό συντελεστή τριβής            Aerospace series - Bearings, spherical plain, in corrosion resisting steel with self-lubricating liner elevated load under low oscillations - Narrow series - Dimensions and loads - Part 003: Inch series with low friction coefficient            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4539-003</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Λεία σφαιρικά έδρανα απο χάλυβα ανθεκτικό στη διάβρωση με αυτολπιαινόμενο υπόστρωμα αυξανόμενου φορτίου υπό χαμηλή ταλάντωση - Πλατειά σειρά - Διαστάσεις και φορτία - Μέρος 003: Σειρά σε ίντσες με χαμηλό συντελεστή τριβής            Aerospace series - Bearings, spherical plain, in corrosion resisting steel with self-lubricating liner elevated load under low oscillations - Wide series - Dimensions and loads - Part 003: Inch series with low friction coefficient            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4540</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Λεία σφαιρικά έδρανα απο χάλυβα ανθεκτικό στη διάβρωση με αυτολπιαινόμενο υπόστρωμα αυξανόμενου φορτίου υπό χαμηλή ταλάντωση - Τεχνική προδιαγραφή            Aerospace series - Bearings, spherical plain, in corrosion resisting steel with self-lubricating liner elevated load under low oscillations - Technical specification            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος            [Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4593</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Βαφές και βερνίκια - Προσδιορισμός της ηλιακής απορρόφησης            Aerospace series - Paints and varnishes - Determination of solar absorptance            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4594</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Βαφές και βερνίκια - Τελική επίστρωση βαφής πολυουρεθάνης, δύο συστατικών, ψυχρού πολυμερισμού - Υπερηχητική αντίσταση στη διάβρωση            Aerospace series - Paints and varnishes - Two component cold curing polyurethane finish - Supersonic erosion resistance            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4595</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Βαφές και βερνίκια - Τελική επίστρωση βαφής πολυουρεθάνης, δύο συστατικών, ψυχρού πολυμερισμού - Υποχηχητική αντίσταση στη διάβρωση            Aerospace series - Paints and varnishes - Two component cold curing polyurethane finish - Subsonic erosion resistance            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4604-006</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Ηλεκτρικά καλώδια για μεταφορά σημάτων - Μέρος 006: Ομοαξονικά καλώδια, 50 ohm, 200° C, τύπος WM - Πρότυπο προϊόντος            Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 006: Cable, coaxial, 50 ohm, 200° C, type WM - Product standard            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4604-009</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Ηλεκτρικά καλώδια για μεταφορά σημάτων - Μέρος 009: Καλώδιο,ομοαξωνικό, ελαφροβαρές, 50 Ohms, 180 °C, τύπος KW (light WN) - Πρότυπο προϊόντος            Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 009: Cable, coaxial, light weight, 50 ohms, 180 °C, type KW (light WN) - Product standard            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4604-010</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Ηλεκτρικά καλώδια για μεταφορά σημάτων - Μέρος 010: Καλώδιο,ομοαξωνικό, ελαφροβαρές, 50 Ohms, 200 °C, τύπος KW (light WN) - Πρότυπο προϊόντος            Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 010: Cable, coaxial, light weight, 50 Ohms, 200 °C, type KW (light WN) - Product standard            8</p>
<p><b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>            [Έγγρα] Ημερ.έκδοσης            [Έγγρα] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 4608-005</b>            2013/04/01            Αεροδιαστημική σειρά - Ηλεκτρικά καλώδια, πυράντοχα - Μονόκλινα και συστραμμένα πολύκλινα σύνολα, πλαισιωμένα και επενδεδυμένα - Θερμοκρασίες λειτουργίας μεταξύ - 65 °C και 260 °C - Μέρος 005: Οικογένεια DW-Ελαφροβαρή, διπολικά, με ελεγκτήρα 24 για μεταφορά δεδομένων - Εκτυπώσιμα με λέιζερ UV - Πρότυπο προϊόντος</p>

[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Aerospace series - Cable, electrical, fire resistant - Single and twisted multicore assembly, screened (braided) and jacketed - Operating temperatures between -65 °C and 260 °C - Part 005: DW family - Lightweight two-core gauge 24 for data transmission - UV laser printable - Product standard
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 4632-006</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/17
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - Συγκολλησιμότητα και μπρουτζοκολλησιμότητα των υλικών στις αεροδιαστημικές κατασκευές - Μέρος 006: Ομογενείς συναρμολογήσεις για κράματα τιτανίου
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Aerospace series - Weldability and brazeability of materials in aerospace constructions - Part 006: Homogeneous assemblies of titanium alloys
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 9300-011</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/01
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - LOTAR- Αρχειοθέτηση και επανάκτηση της ψηφιακής τεχνικής τεκμηρίωσης προϊόντος όπως για 3D, CAD και PDM δεδομένα - Μέρος 011: Αναφορά στην περιγραφή της διαδικασίας "Προετοιμασία δεδομένων"
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Aerospace series - LOTAR Long Term Archiving and Retrieval of digital technical product documentation such as 3D, CAD and PDM data - Part 011: Reference process description "Data preparation"
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 9300-012</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/01
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - LOTAR - Αρχειοθέτηση και επανάκτηση της ψηφιακής τεχνικής τεκμηρίωσης προϊόντος όπως για 3D, CAD και PDM δεδομένα - Μέρος 012: Αναφορά στην περιγραφή της διαδικασίας "Ingest"
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Aerospace series - LOTAR Long Term Archiving and Retrieval of digital technical product documentation such as 3D, CAD and PDM data - Part 012: Reference process description "Ingest"
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 9300-013</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/01
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - LOTAR- Αρχειοθέτηση και επανάκτηση της ψηφιακής τεχνικής τεκμηρίωσης προϊόντος όπως για 3D, CAD και PDM δεδομένα - Μέρος 013: Αναφορά στην περιγραφή της διαδικασίας "Αρχειακή αποθήκευση"
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Aerospace series - LOTAR Long Term Archiving and Retrieval of digital technical product documentation such as 3D, CAD and PDM data - Part 013: Reference process description "Archival Storage"
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 9300-014</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/01
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - LOTAR- Αρχειοθέτηση και επανάκτηση της ψηφιακής τεχνικής τεκμηρίωσης προϊόντος όπως για 3D, CAD και PDM δεδομένα - Μέρος 014: Αναφορά στην περιγραφή της διαδικασίας "Ανάκτηση"
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Aerospace series - LOTAR - Long Term Archiving and Retrieval of digital technical product documentation such as 3D, CAD and PDM data - Part 014: Reference process description "Retrieval"
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 9300-015</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/01
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Αεροδιαστημική σειρά - LOTAR- Αρχειοθέτηση και επανάκτηση της ψηφιακής τεχνικής τεκμηρίωσης προϊόντος όπως για 3D, CAD και PDM δεδομένα - Μέρος 015: Αναφορά στην περιγραφή της διαδικασίας "Αφαίρεση"
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Aerospace series - LOTAR - Long Term Archiving and Retrieval of digital technical product documentation such as 3D, CAD and PDM data - Part 015: Reference process description "Removal"
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 12561-1 E2</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Βυτιοφόρα βαγόνια - Μέρος 1: Πλάκες αναγνώρισης για βυτιοφόρα βαγόνια για τη μεταφορά επικινδύνων αγαθών
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Tank wagons - Part 1: Identification plates for tank wagons for the carriage of dangerous goods
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 12561-2 E2</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Βυτιοφόρα βαγόνια - Μέρος 2: Διατάξεις εκκενώσεως πυθμένος για υγρά προϊόντα, περιλαμβανομένης της επιστροφής ατμών
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Tank wagons - Part 2: Bottom emptying devices for liquid products including vapour return
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 12561-3 E2</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Βυτιοφόρα βαγόνια - Μέρος 3: Διατάξεις πλήρωσεως και εκκενώσεως πυθμένος για υγροποιημένα αέρια υπό πίεση
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Tank wagons - Part 3: Bottom filling and emptying devices for gases liquefied under pressure
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 12561-4 E2</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Εγγρ] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Βυτιοφόρα βαγόνια - Μέρος 4: Διατάξεις κορυφής για την εκκένωση και την πλήρωση από πάνω με υγρά προϊόντα
[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Tank wagons - Part 4: Devices for top filling and emptying of liquid products
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 12561-5 E2</b>
[Εγγρ] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09

[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Βυτιοφόρα βαγόνια - Μέρος 5: Διατάξεις κορυφής για εκκένωση από τον πυθμένα και πλήρωση από πάνω με υγρά προϊόντα
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Tank wagons - Part 5: Devices for vapour return while filling or emptying of liquid products
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 12619 E2</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/16
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Εκπομπές από σταθερές πηγές - Προσδιορισμός της συγκέντρωσης μάζας του ολικού αερίου οργανικού άνθρακα - Μέθοδος για τη συνεχή παρακολούθηση με ανιχνευτή ιονισμού φλόγας
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Stationary source emissions - Determination of the mass concentration of total gaseous organic carbon - Continuous flame ionisation detector method
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	9
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 12786 E2</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/10
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Ασφάλεια μηχανών - Κανόνες για την εκπόνηση των κεφαλαίων περί δονήσεων στα πρότυπα ασφαλείας
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Safety of machinery - Requirements for the drafting of the vibration clauses of safety standards
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 13262 +A2</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Ζεύγη τροχών και τροχοφορείς - Τροχοί - Απαιτήσεις προϊόντος
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Wheelsets and bogies - Wheels - Product requirements
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 13481-8</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Τροχιά - Απαιτήσεις απόδοσης για συστήματα στερέωσης - Μέρος 8: Συστήματα στερέωσης για τροχιά με βαριά φορτία άξονα
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Track - Performance requirements for fastening systems - Part 8: Fastening systems for track with heavy axle loads
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 13715 +A1</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Ζεύγη τροχών και τροχοφορείς - Τροχοί - Προφίλ πέλματος
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Wheelsets and bogies - Wheels - Tread profile
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 13795+A1</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/10
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Χειρουργικά καλύμματα, ποδιές και ενδυμασίες χώρων καθαρού αέρα που χρησιμοποιούνται ως προϊόντα για ιατρική χρήση για ασθενείς, κλινικό προσωπικό και εξοπλισμό - Γενικές απαιτήσεις για κατασκευαστές, μεταποιητές και προϊόντα, μέθοδοι δοκιμής, απαιτήσεις επίδοσης και επίπεδα επίδοσης
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Surgical drapes, gowns and clean air suits, used as medical devices for patients, clinical staff and equipment - General requirements for manufacturers, processors and products, test methods, performance requirements and performance levels
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 13979-1+A2</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Ζεύγη τροχών και τροχοφορείς - Μονοκόμματοι τροχοί - Διαδικασία τεχνικής έγκρισης - Μέρος 1: Σφρηλατημένοι και ελασμένοι τροχοί
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Wheelsets and bogies - Monobloc wheels - Technical approval procedure - Part 1: Forged and rolled wheels
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 14067-5 +A1</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Αεροδυναμική - Μέρος 5: Απαιτήσεις και διαδικασίες δοκιμής για αεροδυναμική σε σήραγγες
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Aerodynamics - Part 5: Requirements and test procedures for aerodynamics in tunnels
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 14204 E2</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/10
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Χημικά απολυμαντικά και αντισηπτικά - Ποσοτική δοκιμή εναιωρήματος για την αξιολόγηση της μυκοβακτηριοκτόνου δράσης των χημικών απολυμαντικών και αντισηπτικών που χρησιμοποιούνται στην κτηνιατρική - Μέθοδος δοκιμής και απαιτήσεις (φάση 2, βήμα 1)
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Chemical disinfectants and antiseptics - Quantitative suspension test for the evaluation of mycobactericidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in the veterinary area - Test method and requirements (phase 2, step 1)
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 14535-1+A1</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Δισκόφρενα για σιδηροδρομικό τροχαίο υλικό - Μέρος 1: Δίσκος πέδης πιεσμένος ή συρρικνούμενος στον άξονα ή στον κινητήριο άξονα, διαστάσεις και απαιτήσεις ποιότητας
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Brake discs for railway rolling stock - Part 1: Brake discs pressed or shrunk onto the axle or drive shaft, dimensions and quality requirements
[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου</b>	<b>ΕΛΟΤ EN 14750-1</b>
[Έγγρα] Ημερ.έκδοσης	2013/04/09
[Έγγρα] Ελλην.τίτλος	Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Κλιματισμός για αστικό και προαστικό τροχαίο υλικό - Μέρος 1: Παράμετροι άνεσης
[Έγγρα] Αγγλ.τίτλος	Railway applications - Air conditioning for urban and suburban rolling stock - Part 1: Comfort parameters

[ΕΛΟΤ] Στάδιο	8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 14750-2</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Κλιματισμός για αστικό και προασιακό τροχαίο υλικό - Μέρος 2: Δοκιμές τύπου Railway applications - Air conditioning for urban and suburban rolling stock - Part 2: Type tests 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 14813-1+A1</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Κλιματισμός θαλάμων μηχανοδήγησης - Μέρος 1: Παράμετροι άνεσης Railway applications - Air conditioning for driving cabs - Part 1: Comfort parameters 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 14813-2+A1</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Κλιματισμός θαλάμων μηχανοδήγησης - Μέρος 2: Δοκιμές τύπου Railway applications - Air conditioning for driving cabs - Part 2: Type tests 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 14817</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Συστατικά μέρη ανάρτησης - Στοιχεία ελέγχου ελατηρίων αέρα Railway applications - Suspension components - Air spring control elements 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 14865-1+A1</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Λιπαντικά για λιποκιβώτια - Μέρος 1: Μέθοδος για την δοκιμή της ικανότητας να λιπαίνει Railway applications - Axlebox lubricating greases - Part 1: Method to test the ability to lubricate 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 14865-2+A2</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Λιπαντικά για λιποκιβώτια - Μέρος 2: Μέθοδος για την δοκιμή της μηχανικής ευστάθειας ώστε να καλύπτει ταχύτητες οχήματος μέχρι 200 km/h Railway applications - Axlebox lubricating greases - Part 2: Method to test the mechanical stability to cover vehicle speeds up to 200 km/h 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 15020 +A1</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Σύζευξη διάσωσης - Απαιτήσεις επίδοσης, ειδική εσωτερική γεωμετρία και μέθοδοι δοκιμής Railway applications - Rescue coupler - Performance requirements, specific interface geometry and test methods 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 15227+A1</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Απαιτήσεις αντοχής σε σύγκρουση για σιδηροδρομικά οχήματα Railway applications - Crashworthiness requirements for railway vehicle bodies 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 15302 +A1</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Μέθοδος προσδιορισμού ισοδύναμης κωνικότητας Railway applications - Method for determining the equivalent conicity 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 15355 + A1</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Πέδηση - Βαλβίδες διανομής και διανομέας απομόνωσης συσκευών Railway applications - Braking - Distributor valves and distributor-isolating devices 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 15380-2</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Προσδιορισμός συστήματος για σιδηροδρομικά οχήματα - Μέρος 2: Ομάδες προϊόντων Railway applications - Designation system for railway vehicles - Part 2: Product groups 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 15380-3</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Προσδιορισμός συστήματος για σιδηροδρομικά οχήματα - Μέρος 3: Καθορισμός των τόπων εγκατάστασης και τοποθεσίες Railway applications - Designation system for railway vehicles - Part 3: Designation of installation sites and locations 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 15427 +A1</b> 2013/04/09 Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Διαχείριση τριβής τροχού/σιδηροτροχιάς - Λίπανση φλαντζών Railway applications - Wheel/rail friction management - Flange lubrication 8

<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 15528 +A1</b>          2013/04/09          Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Κατηγορίες γραμμής για διαχείριση της διεπαφής μεταξύ ορίων φόρτωσης οχημάτων και υποδομής          Railway applications - Line categories for managing the interface between load limits of vehicles and infrastructure</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 15879-1</b>          2013/04/09          Δοκιμές και αξιολόγηση των άμεσης ανταλλαγής συνδεδεμένων στο έδαφος αντλιών θερμότητας με ηλεκτροκίνητους συμπιεστές για θέρμανση και ψύξη χώρων - Μέρος 1: Αντλίες θερμότητας άμεσης ανταλλαγής νερού          Testing and rating of direct exchange ground coupled heat pumps with electrically driven compressors for space heating and/or cooling - Part 1: Direct exchange-to-water heat pumps</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 16272-1</b>          2013/04/09          Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Τροχιά -Φράγματα ήχου και συναφείς διατάξεις που επενεργούν στην εναέρια μετάδοση του ήχου. Μέθοδος δοκιμής για τον προσδιορισμό της ακουστικής απόδοσης - Μέρος 1: Εγγενή χαρακτηριστικά - Ηχοαπορρόφηση στο εργαστήριο υπό συνθήκες διάχυτου ηχητικού πεδίου          Railway applications - Track - Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation - Test method for determining the acoustic performance - Part 1: Intrinsic characteristics - Sound absorption in the laboratory under diffuse sound field</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 16272-2</b>          2013/04/09          Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Τροχιά -Φράγματα ήχου και συναφείς διατάξεις που επενεργούν στην εναέρια μετάδοση του ήχου. Μέθοδος δοκιμής για τον προσδιορισμό της ακουστικής απόδοσης - Μέρος 2: Εγγενή χαρακτηριστικά - Ηχομόνωση για αερόφερο ήχο στο εργαστήριο υπό συνθήκες διάχυτου ηχητικού πεδίου          Railway applications - Track - Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation - Test method for determining the acoustic performance - Part 2: Intrinsic characteristics - Airborne sound insulation in the laboratory under diffuse sound field conditions</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 16272-3-1</b>          2013/04/09          Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Τροχιά -Φράγματα ήχου και συναφείς διατάξεις που επενεργούν στην εναέρια μετάδοση του ήχου. Μέθοδος δοκιμής για τον προσδιορισμό της ακουστικής απόδοσης - Μέρος 3-1: Κανονικοποιημένο σιδηροδρομικό ηχητικό φάσμα και μονότιμοι βαθμοί για εφαρμογές διάχυτου πεδίου          Railway applications - Track - Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation - Test method for determining the acoustic performance - Part 3-1: Normalized railway noise spectrum and single number ratings for diffuse field applications</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος          [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 16286-1</b>          2013/04/17          Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Συστήματα διαδρόμων μεταξύ οχημάτων- Μέρος 1 : Κύριες εφαρμογές          Railway applications - Gangway systems between vehicles - Part 1: Main applications</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος          [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 16286-2</b>          2013/04/17          Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Συστήματα διαδρόμων μεταξύ οχημάτων- Μέρος 2 : Ακουστικές μετρήσεις          Railway applications - Gangway systems between vehicles - Part 2: Acoustic measurements</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος          [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 50119/A1</b>          2013/04/26          Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Σταθερές εγκαταστάσεις - Εναέρια γραμμές επαφής για ηλεκτρική έλξη          Railway applications - Fixed installations - Electric traction overhead contact lines</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος          [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 50547</b>          2013/04/05          Σιδηροδρομικές εφαρμογές - Μπαταρίες για βοηθητικά συστήματα παροχής ισχύος          Railway applications - Batteries for auxiliary power supply systems</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 60512.28.100</b>          2013/04/05          Συνδετήρες για ηλεκτρονικό εξοπλισμό - Δοκιμές και μετρήσεις - Μέρος 28-100: Δοκιμές ακεραιότητας σήματος μέχρι 1000 MHz σε συνδετήρες των σειρών 60603-7 και 61076-3 - Δοκιμές 28α έως 28g          Connectors for electronic equipment - Tests and measurements - Part 28-100: Signal integrity tests up to 1 000 MHz on IEC 60603-7 and IEC 61076-3 series connectors - Tests 28a to 28g</p>
<p><b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Εγγρ] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Εγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 60670.01/A1</b>          2013/04/05          Κιβώτια και περιβλήματα για ηλεκτρικά εξαρτήματα για οικιακή και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις - Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις          Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 1: General requirements</p>

<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος</p> <p>[Έγγρ] Αγγλ.τίτλος</p> <p>[ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 60670.24</b>          2013/04/19          Κιβώτια και περιβλήματα για ηλεκτρικά εξαρτήματα για οικιακή και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις - Μέρος 24: Ειδικές απαιτήσεις για περιβλήματα για οικιακές διατάξεις προστασίας και άλλου ηλεκτρικού εξοπλισμού που καταναλώνει ενέργεια          Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 24: Particular requirements for enclosures for housing protective devices and other power dissipating electrical equipment          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 60793.01.42 E3</b>          2013/04/05          Οπτικές ίνες - Μέρος 1-42: Μέθοδοι μέτρησης και διαδικασίες δοκιμής - Χρωματική διασπορά          Optical fibres - Part 1-42: Measurement methods and test procedures - Chromatic dispersion          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 60934/A2</b>          2013/04/05          Συσκευές διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης - Μέρος 1: Γενικοί κανόνες          Circuit-breakers for equipment (CBE)          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 61161 E3</b>          2013/04/12          Υπέρηχοι - Μέτρηση ισχύος - Ισοροπίες δύναμης ακτινοβολίας και απαιτήσεις επίδοσης          Ultrasonics - Power measurement - Radiation force balances and performance requirements          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 61169.26</b>          2013/04/26          Σύνδεσμοι ραδιοσυχνοτήτων - Μέρος 26 Επιμέρους προδιαγραφή για σειρά TNGA ομοαξονικών συνδέσμων RF          Radio-frequency connectors - Part 26: Sectional specification for TNCA series RF coaxial connectors          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 61169.42</b>          2013/04/05          Συνδετήρες ραδιοσυχνότητας - Μέρος 42: Επιμέρους προδιαγραφή για ομοαξονικούς συνδετήρες ραδιοσυχνότητας σειράς CQN γρήγορης μανδάλωσης          Radio-frequency connectors - Part 42: Sectional specification for CQN series quick lock RF coaxial connectors          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 61193.03</b>          2013/04/26          Συστήματα αξιολόγησης ποιότητας - Μέρος 3: Επιλογή και χρήση των προγραμμάτων δειγματοληψίας για τυπωμένες πλακέτες, πολυστρωματικά προϊόντα και επιθεώρηση κατά τη διάρκεια της διεργασίας          Quality assessment systems - Part 3: Selection and use of sampling plans for printed board and laminate end-product and in-process auditing          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 61587.03 E2</b>          2013/04/26          Μηχανικές κατασκευές για ηλεκτρονικό εξοπλισμό - Δοκιμές για το IEC 60917 και το IEC 60297 - Μέρος 3: Δοκιμές επίδοσης ηλεκτρομαγνητικής θωράκισης για ερμάρια και υποστηρίγματα          Mechanical structures for electronic equipment - Tests for IEC 60917 and IEC 60297 - Part 3: Electromagnetic shielding performance tests for cabinets and subracks          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 61689 E3</b>          2013/04/19          Υπέρηχοι - Συστήματα φυσιοθεραπείας - Προδιαγραφές πεδίου και μέθοδοι μέτρησης στη ζώνη συχνοτήτων 0,5 MHz έως 5 MHz          Ultrasonics - Physiotherapy systems - Field specifications and methods of measurement in the frequency range 0,5 MHz to 5 MHz          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 61788.16</b>          2013/04/05          Υπεραγωγιμότητα - Μέρος 16: Μετρήσεις ηλεκτρονικών χαρακτηριστικών - Επιφανειακή αντίσταση υπεραγωγών σε μικροκυματικές συχνότητες εξαρτώμενη από την ισχύ          Superconductivity - Part 16: Electronic characteristic measurements - Power-dependent surface resistance of superconductors at microwave frequencies          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος          [Έγγρ] Αγγλ.τίτλος          [ΕΛΟΤ] Στάδιο</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 61788.17</b>          2013/04/05          Υπεραγωγιμότητα - Μέρος 17: Μετρήσεις ηλεκτρονικών χαρακτηριστικών - Πυκνότητα τοπικού κρίσιμου ρεύματος και η διανομή του σε ταινίες υπεραγωγών μεγάλης επιφάνειας          Superconductivity - Part 17: Electronic characteristic measurements - Local critical current density and its distribution in large-area superconducting films          8</p>
<p><b>*[Έγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b>          [Έγγρ] Ημερ.έκδοσης          [Έγγρ] Ελλην.τίτλος</p>	<p><b>ΕΛΟΤ EN 62026.02</b>          2013/04/05          Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης - Διεπαφές συσκευών ελέγχου (CDIs) - Μέρος 2: Διεπαφή νεργοποιητή αισθητήρα (AS-i)          8</p>



[Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	Low-voltage switchgear and controlgear - Controller-device interfaces (CDIs) - Part 2: Actuator sensor interface (AS-i) 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 62026.07</b> 2013/04/05 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης - Διεπαφές συσκευών ελέγχου (CDIs) - Μέρος 7: CompoNet Low-voltage switchgear and controlgear - Controller-device interfaces (CDIs) - Part 7: CompoNet 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 62037.05</b> 2013/04/05 Παθητική ραδιοσυχνότητα και διατάξεις μικροκυμάτων, μέτρηση ενδοδιαμορφωμένου επιπέδου - Μέρος 5: Μέτρηση παθητικής ενδοδιαμόρφωσης σε φίλτρα Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 5: Measurement of passive intermodulation in filters 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 62037.06</b> 2013/04/05 Παθητική ραδιοσυχνότητα και διατάξεις μικροκυμάτων, μέτρηση ενδοδιαμορφωμένου επιπέδου - Μέρος 6: Μέτρηση παθητικής ενδοδιαμόρφωσης σε κεραίες Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 6: Measurement of passive intermodulation in antennas 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 62196.01/A11</b> 2013/04/12 Ρευματοδότες, ρευματολήπτες, συνδετήρες οχημάτων και υποδοχές οχημάτων - Αγωγίμη φόρτιση ηλεκτρικών οχημάτων - Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 1: General requirements 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 62196.02/A11</b> 2013/04/12 Ρευματοδότες, ρευματολήπτες, συνδετήρες οχημάτων και υποδοχές οχημάτων - Αγωγίμη φόρτιση ηλεκτρικών οχημάτων - Μέρος 2: Διαστασιακές απαιτήσεις συμβατότητας και εναλλαξιμότητας για συσκευές με ακίδες και υποδοχές για εναλλασσόμενο ρεύμα Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 2: Dimensional compatibility and interchangeability requirements for a.c. pin and contact-tube accessories 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 62516.03</b> 2013/04/19 Επίγειο ψηφιακό δέκτης πολυμεσικής ευρεσκομπής (T-DMB) - Μέρος 3: Κοινή API Terrestrial digital multimedia broadcasting (T-DMB) receivers - Part 3: Common API 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 62698</b> 2013/04/19 Συστήματα πάτριων εξυπηρετητών πολυμέσων - Διαλειτουργικότητα πληροφοριών δικαιωμάτων για IPTV Multimedia home server systems - Rights information interoperability for IPTV 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN 62731</b> 2013/04/12 Κείμενο σε ομιλία για τηλεόραση - Γενικές απαιτήσεις Text-to-speech for television - General requirements 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 717-1 E2</b> 2013/04/17 Ακουστική - Αξιολόγηση της ηχομόνωσης κτιριακών στοιχείων - Μέρος 1: Ηχομόνωση για αερόφερτο ήχο Acoustics - Rating of sound insulation in buildings and of building elements - Part 1: Airborne sound insulation (ISO 717-1:2013) 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 717-2 E2</b> 2013/04/17 Ακουστική - Αξιολόγηση της ηχομόνωσης κτιριακών στοιχείων - Μέρος 2: Ηχομόνωση για κτυπογενή ήχο Acoustics - Rating of sound insulation in buildings and of building elements - Part 2: Impact sound insulation (ISO 717-2:2013) 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 5840-3</b> 2013/04/17 Καρδιαγγειακά εμφυτεύματα - Προσθέσεις καρδιακών βαλβίδων - Μέρος 3: Υποκατάστατα καρδιακών βαλβίδων εμφυτευμένα με τεχνικές καθετηριασμού Cardiovascular implants - Cardiac valve prostheses - Part 3: Heart valve substitutes implanted by transcatheter techniques (ISO 5840-3:2013) 8
*[Έγγρα] Κωδ.Εγγράφου [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 8536-4 E4</b> 2013/04/17

[Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	Εξοπλισμός έγχυσης για ιατρική χρήση - Μέρος 4: Σύνολα έγχυσης μιας χρήσης, που λειτουργούν με βαρύτητα Infusion equipment for medical use - Part 4: Infusion sets for single use, gravity feed (ISO 8536-4:2010) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 8536-4/A1</b> 2013/04/17 Εξοπλισμός έγχυσης για ιατρική χρήση - Μέρος 4: Σύνολα έγχυσης μιας χρήσης, που λειτουργούν με βαρύτητα Infusion equipment for medical use - Part 4: Infusion sets for single use, gravity feed (ISO 8536-4:2010/Amd 1:2013) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος  [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 8536-5 E2</b> 2013/04/17 Εξοπλισμός έγχυσης για ιατρική χρήση - Μέρος 5: Ογκομετρικά σύνολα έγχυσης μιας χρήσης, που λειτουργούν με βαρύτητα Infusion equipment for medical use - Part 5: Burette infusion sets for single use, gravity feed (ISO 8536-5:2004) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος  [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος  [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 11553-3</b> 2013/04/10 Ασφάλεια μηχανών - Μηχανές επεξεργασίας με λέιζερ-Μέρος 3: Μέθοδοι μέτρησης μείωσης θορύβου για μηχανές επεξεργασίας με λέιζερ και για συσκευές χειρός που διαχειρίζονται λέιζερ και συναφής βοηθητικός εξοπλισμός Safety of machinery - Laser processing machines - Part 3: Noise reduction and noise measurement methods for laser processing machines and hand-held processing devices and associated auxiliary equipment (accuracy grade 2) (ISO 11553-3:2013) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος  [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 12215-9</b> 2013/04/09 Μικρά σκάφη - Κατασκευή γάστρας και διαστασιολόγηση - Μέρος 9: Εξαρτήματα σκαφών ιστιοπλοΐας (ISO 12215-9:2012) Small craft - Hull construction and scantlings - Part 9: Sailing craft appendages (ISO 12215-9:2012) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος  [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος  [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 12217-1 E2</b> 2013/04/17 Μικρά σκάφη - Αξιολόγηση και κατηγοριοποίηση της ευστάθειας και πλευστότητας - Μέρος 1: Μη ιστιοφόρα σκάφη με μήκος γάστρας μεγαλύτερο ή ίσο από 6 m (ISO 12217-1:2013) Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 1: Non-sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m (ISO 12217-1:2013) 9
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος  [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος  [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 12217-2 E2</b> 2013/04/17 Μικρά σκάφη - Αξιολόγηση και κατηγοριοποίηση της ευστάθειας και πλευστότητας - Μέρος 2: Ιστιοφόρα σκάφη με μήκος γάστρας μεγαλύτερο ή ίσο από 6 m (ISO 12217-2:2013) Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 2: Sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m (ISO 12217-2:2013) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος  [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος  [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 12217-3 E2</b> 2013/04/17 Μικρά σκάφη - Αξιολόγηση και κατηγοριοποίηση της ευστάθειας και πλευστότητας - Μέρος 3: Σκάφη με μήκος γάστρας μικρότερο από 6 m (ISO 12217-3:2013) Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 3: Boats of hull length less than 6 m (ISO 12217-3:2013) 9
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 13287 E2</b> 2013/04/10 Μέσα ατομικής προστασίας - Υποδήματα - Μέθοδος δοκιμής για την αντίσταση σε ολίσθηση Personal protective equipment - Footwear - Test method for slip resistance (ISO 13287:2012) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 13297 E2</b> 2013/04/09 Μικρά σκάφη - Ηλεκτρικά συστήματα- Εγκαταστάσεις εναλλασσομένου ρεύματος Small craft - Electrical systems - Alternating current installations (ISO 13297:2012) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος  [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 13588</b> 2013/04/09 Μη καταστροφικές δοκιμές συγκολλήσεων - Έλεγχοι με υπερήχους - Χρήση της αυτοματοποιημένης τεχνολογίας για οργάνωση κατά φάσεις διατάξεων Non-destructive testing of welds - Ultrasonic testing - Use of automated phased array technology (ISO 13588:2012) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης [Έγγρα] Ελλην. τίτλος [Έγγρα] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-1</b> 2013/04/10 Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 1: Ορολογία Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 1: Terminology (ISO 14451-1:2013) 8
<b>*[Έγγρα] Κωδ.Εγγραφού</b> [Έγγρα] Ημερ. έκδοσης	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-10</b> 2013/04/10

[Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 10: Απαιτήσεις και κατηγοριοποίηση για ημιέτοιμα προϊόντα Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 10: Requirements and categorization for semi-finished products (ISO 14451-10:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-2</b> 2013/04/10 Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 2: Μέθοδοι δοκιμής Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 2: Test methods (ISO 14451-2:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-3</b> 2013/04/10 Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 3: Επισήμανση Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 3: Labelling (ISO 14451-3:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-4</b> 2013/04/10 Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 4: Απαιτήσεις και κατηγοριοποίηση για μικρογεννήτριες αερίου Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 4: Requirements and categorization for micro gas generators (ISO 14451-4:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-5</b> 2013/04/10 Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 5: Απαιτήσεις και κατηγοριοποίηση για γεννήτριες αερίου αερόσακκων Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 5: Requirements and categorization for airbag gas generators (ISO 14451-5:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-6</b> 2013/04/10 Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 6: Απαιτήσεις και κατηγοριοποίηση ανά τύπο αερόσακκου Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 6: Requirements and categorization for airbag modules (ISO 14451-6:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-7</b> 2013/04/10 Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 7: Απαιτήσεις και κατηγοριοποίηση για προεντατρήρες ζωνών καθίσματος Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 7: Requirements and categorization for seatbelt pretensioners (ISO 14451-7:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-8</b> 2013/04/10 Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 8: Απαιτήσεις και κατηγοριοποίηση για τους σπινθηριστές Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 8: Requirements and categorization for igniters (ISO 14451-8:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 14451-9</b> 2013/04/10 Είδη πυροτεχνίας - Είδη πυροτεχνίας για οχήματα - Μέρος 9: Απαιτήσεις και κατηγοριοποίηση για τους ενεργοποιητές Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 9: Requirements and categorization for actuators (ISO 14451-9:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 15012-1 E2</b> 2013/04/17 Υγιεινή και ασφάλεια σε συγκολλήσεις και συναφείς διαδικασίες - Εξοπλισμός για συλλογή και διαχωρισμό των αναθυμιάσεων συγκόλλησης - Μέρος 1: Απαιτήσεις για δοκιμές και σήμανση της απόδοσης διαχωρισμού Health and safety in welding and allied processes - Equipment for capture and separation of welding fume - Part 1: Requirements for testing and marking of separation efficiency (ISO 15012-1:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 15609-6</b> 2013/04/17 Προδιαγραφή και έγκριση διαδικασιών συγκόλλησης μεταλλικών υλικών - Προδιαγραφή διαδικασίας συγκόλλησης - Μέρος 6: Υβριδική συγκόλληση με τόξο λέιζερ Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Welding procedure specification - Part 6: Laser-arc hybrid welding (ISO 15609-6:2013) 8
*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 16147 /A1</b> 2013/04/17 Μικρά σκάφη - Εσωλέμβιες νητζελομηχανές - Εξαρτήματα τροφοδοσίας καυσίμου και ηλεκτρικά εξαρτήματα επί της μηχανής - Τροποποίηση 1 (ISO 16147:2002/Amd 1:2013)

[Εγγρ] Αγγλ. τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	Small craft - Inboard diesel engines - Engine-mounted fuel and electrical components - Amendment 1 (ISO 16147:2002/Amd 1:2013) 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 16180</b> 2013/04/17 Μικρά σκάφη - Φώτα ναυσιπλοΐας - Εγκατάσταση, τοποθέτηση και ορατότητα Small craft - Navigation lights - Installation, placement and visibility (ISO 16180:2013) 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 16911-1</b> 2013/04/10 Εκπομπές από σταθερές πηγές - Χειροκίνητος και αυτόματος προσδιορισμός της ταχύτητας και της παροχής κατ' όγκο σε αγωγούς - Μέρος 1: Χειροκίνητη μέθοδος αναφοράς Stationary source emissions - Manual and automatic determination of velocity and volume flow rate in ducts - Part 1: Manual reference method (ISO 16911-1:2013) 9
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 16911-2</b> 2013/04/10 Εκπομπές από σταθερές πηγές - Χειροκίνητος και αυτόματος προσδιορισμός της ταχύτητας και της παροχής κατ' όγκο σε αγωγούς - Μέρος 2: Αυτοματοποιημένα συστήματα μέτρησης Stationary source emissions - Manual and automatic determination of velocity and volume flow rate in ducts - Part 2: Automated measuring systems (ISO 16911-2:2013) 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 18369-2 E2</b> 2013/04/17 Οφθαλμική οπτική - Φακοί επαφής - Μέρος 2: Ανοχές Ophthalmic optics - Contact lenses - Part 2: Tolerances (ISO 18369-2:2012) 8
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ EN ISO 20471</b> 2013/04/17 Ενδυμασία υψηλής διακρίττητας- Μέθοδοι δοκιμής και απαιτήσεις High visibility clothing - Test methods and requirements (ISO 20471:2013) 9
<b>*[Εγγρ] Κωδ.Εγγράφου</b> [Εγγρ] Ημερ.έκδοσης [Εγγρ] Ελλην.τίτλος [Εγγρ] Αγγλ.τίτλος [ΕΛΟΤ] Στάδιο	<b>ΕΛΟΤ HD 60269.03/A1</b> 2013/04/12 Ασφάλειες τήξης χαμηλής τάσης - Μέρος 3: Συμπληρωματικές απαιτήσεις για ασφάλειες τήξης για χρήση από ανειδίκευτα άτομα (ασφάλειες τήξης κυρίως για οικιακή ή παρόμοιες εφαρμογές) - Παραδείγματα τυποποιημένων συστημάτων ασφαλειών Α έως F Low-voltage fuses - Part 3: Supplementary requirements for fuses for use by unskilled persons (fuses mainly for household and similar applications) - Examples of standardized systems of fuses A to F 8