

ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739013-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: EFS-2-B-S14-48...

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): EFS-2-B-S14 Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 18	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 18	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 18	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 18	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739011-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: EFS-2-P-A14-48...

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): EFS-2-P-A14 Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 16	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 16	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 16	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 16	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739010-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: EFS-2-Z-Z14-48...

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): EFS-2-Z-Z14 Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 15	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 15	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 15	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 15	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739015-11-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **EFS-PH-2-P-A11-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **EFS-PH-2-P-A11**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 20	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 20	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 20	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 20	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739015-12-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **EFS-PH-2-P-A12-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **EFS-PH-2-P-A12**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 20	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 20	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 20	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 20	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739014-11-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **EFS-PH-2-Z-A11-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **EFS-PH-2-Z-A11**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 19	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 19	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 19	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 19	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739014-12-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **EFS-PH-2-Z-A12-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **EFS-PH-2-Z-A12**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 19	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 19	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 19	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 19	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739004-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-0-B-S14-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-0-B-S14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 8	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 8	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 8	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 8	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739009-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-0-B-S16-63...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-0-B-S16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 4	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 4	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 4	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 4	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739002-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-0-P-48020**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-0-P Όνομα παρτίδας: Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 2	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 2	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 2	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 2	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739002-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-0-P-A14-48020**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-0-P-A14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 5	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 5	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 5	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 5	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739003-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-0-SP-S14-48020**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-0-SP-S14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 6	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 6	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 6	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 6	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739001-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-0-Z-48020**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-0-Z Όνομα παρτίδας: Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 1	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 1	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 1	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 1	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739001-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-0-Z-Z14-48020**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-0-Z-Z14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 4	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 4	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 4	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 4	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739019-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-3-B-S14-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-3-B-S14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 34	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 34	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 34	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 34	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739020-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-3-B-S16-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-3-B-S16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 39-41	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 39-41	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 39-41	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 39-41	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739017-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-3-P-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-3-P Όνομα παρτίδας: Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 22	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 22	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 22	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 22	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739017-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-3-P-A14-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-3-P-A14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 25	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 25	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 25	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 25	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739016-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-3-Z-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-3-Z Όνομα παρτίδας: Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 21	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 21	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 21	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 21	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739016-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-3-Z-Z14-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-3-Z-Z14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 24	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 24	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 24	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 24	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739027-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-5-B-S14-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-5-B-S14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 59	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 59	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 59	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 59	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739021-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **EVFS-3-B-S16-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **EVFS-3-B-S16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 42, 43	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 42, 43	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 42, 43	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 42, 43	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739025-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-5-P-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-5-P Όνομα παρτίδας: Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 47	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 47	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 47	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 47	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739025-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-5-P-A14-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-5-P-A14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 50	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 50	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 50	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 50	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739025-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-5-P-A16-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-5-P-A16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 53, 56	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 53, 56	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 53, 56	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 53, 56	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739024-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-5-Z-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-5-Z Όνομα παρτίδας: Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 46	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 46	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 46	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 46	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739024-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-5-Z-Z14-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-5-Z-Z14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 49	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 49	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 49	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 49	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739032-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-6-P-A16-63...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-6-P-A16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 69, 72	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 69, 72	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 69, 72	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 69, 72	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739031-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-6-Z-Z16-63...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-6-Z-Z16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 68, 71	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 68, 71	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 68, 71	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 68, 71	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739036-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-8-P-A14-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-8-P-A14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 79	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 79	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 79	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 79	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739036-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-8-P-A16-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-8-P-A16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 82, 85	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 82, 85	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 82, 85	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 82, 85	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739035-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-8-Z-Z14-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-8-Z-Z14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 78	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 78	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 78	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 78	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739041-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-12-B-S16-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-12-B-S16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 101, 102	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 101, 102	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 101, 102	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 101, 102	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739039-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-12-P-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-12-P Όνομα παρτίδας: Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 88	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 88	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 88	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 88	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739039-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-12-P-A14-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-12-P-A14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 91	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 91	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 91	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 91	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739039-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-12-P-A16-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-12-P-A16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε **ETA-16/0739**, με βάση την **EAD 330046-01-0602**.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 94, 97	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 94, 97	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 94, 97	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 94, 97	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739038-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-12-Z-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-12-Z Όνομα παρτίδας: Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 87	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 87	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 87	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 87	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739038-14-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-12-Z-Z14-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-12-Z-Z14**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 87	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 87	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 87	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 87	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739043-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-20-P-A16-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-20-P-A16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 107, 113	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 107, 113	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 107, 113	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 107, 113	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739007-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-PH-0-B-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-PH-0-B Όνομα παρτίδας: Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 11	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 11	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 11	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 11	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739007-11-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-PH-0-B-S11-48...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-PH-0-B-S11**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 12	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 12	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 12	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 12	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739008-11-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-PH-0-B-S11-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-PH-0-B-S11**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 13	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 13	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 13	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 13	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739006-11-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-PH-0-P-A11-48020**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-PH-0-P-A11**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 10	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 10	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 10	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 10	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739006-12-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-PH-0-P-A12-48020**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-PH-0-P-A12**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 10	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 10	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 10	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 10	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739028-11-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-PH-5-B-S11-55...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-PH-5-B-S11**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 62	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 62	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 62	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 62	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739034-11-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-PH-6-B-S11-63...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-PH-6-B-S11**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 74	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 74	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 74	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 74	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739051-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESDS-WH-2-Z-42...**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESDS-WH-2-Z**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 129	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 129	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 129	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 129	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739049-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: ESTS-WH-0-Z-42...

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): ESTS-WH-0-Z
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 127	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 127	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 127	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 127	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739046-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESTS-0A-S-S16-65... (Length: 19 – 75[mm])**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESTS-0A-S-S16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 119, 120	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 119, 120	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 119, 120	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 119, 120	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739046-19-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESTS-0A-S-S19-65... (Length: 19 – 75[mm])**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESTS-0A-S-S19**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 121, 122	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 121, 122	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 121, 122	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 121, 122	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739045-16-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESTS-0A-Z-Z16-65... (Length: 19 – 75[mm])**

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESTS-0A-Z-Z16**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε ETA-16/0739, με βάση την EAD 330046-01-0602.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 115, 116	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 115, 116	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 115, 116	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 115, 116	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

14880739045-19-2021

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ESTS-0A-Z-Z19-65...** (Length: 19 – 75[mm])

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4 (CPR): **ESTS-0A-Z-Z19**
Όνομα παρτίδας: **Η συσκευασία**

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

ΒΙΔΕΣ ΣΤΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΜΝΑ

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

**Van Roij Fasteners Europe BV,
Jan Tooropstraat 16,
NL-5753 DK Deurne**

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: **μη εφαρμόσιμο**

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 2 +**

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: **μη εφαρμόσιμο**

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Η ITB εξέδωσε **ETA-16/0739**, με βάση την **EAD 330046-01-0602**.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός σύμφωνα με το Σύστημα 2+ πραγματοποίησε: (I) την πρώτη επιθεώρηση του εργοστασίου και του εργοστασιακού ελέγχου παραγωγής (FPC), (II) τη συνεχή επίβλεψη, αξιολόγηση και αξιολόγηση του ελέγχου παραγωγής εργοστασίων και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης **1488-CPR-0624/Z**

9. Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστικό φορτίο τάσης	παράρτημα 117, 118	ETA-16/0739
Χαρακτηριστικό διατμητικό φορτίο	παράρτημα 117, 118	ETA-16/0739
Τύπος υλικού στερέωσης	παράρτημα 117, 118	ETA-16/0739
Όρια εφαρμογής	παράρτημα 117, 118	ETA-16/0739
Αντίδραση στη φωτιά	A1	ETA-16/0739

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Kjell Verdonschot
Chief Executive Officer C.E.O.

Deurne, 14-07-2021

