

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739013-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: EFS-2-B-S14-48...

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): EFS-2-B-S14 Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 18	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 18	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 18	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 18	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739011-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: EFS-2-P-A14-48...

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): EFS-2-P-A14 Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 16	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 16	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 16	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 16	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739010-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: EFS-2-Z-Z14-48...

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): EFS-2-Z-Z14 Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 15	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 15	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 15	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 15	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739015-11-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **EFS-PH-2-P-A11-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **EFS-PH-2-P-A11** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 20	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 20	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 20	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 20	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739015-12-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **EFS-PH-2-P-A12-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **EFS-PH-2-P-A12** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 20	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 20	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 20	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 20	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739014-11-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **EFS-PH-2-Z-A11-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **EFS-PH-2-Z-A11** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 19	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 19	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 19	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 19	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739014-12-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **EFS-PH-2-Z-A12-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **EFS-PH-2-Z-A12** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 19	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 19	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 19	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 19	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739004-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-0-B-S14-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-0-B-S14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### **UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Harmonizované technické specifikace</b>
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 8	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 8	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 8	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 8	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739009-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-0-B-S16-63...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-0-B-S16** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 4	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 4	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 4	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 4	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739002-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-0-P-48020**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-0-P** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 2	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 2	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 2	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 2	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739002-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-0-P-A14-48020**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-0-P-A14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNĚVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 5	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 5	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 5	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 5	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739003-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-0-SP-S14-48020**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-0-SP-S14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 6	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 6	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 6	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 6	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739001-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-0-Z-48020**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-0-Z** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 1	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 1	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 1	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 1	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739001-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-0-Z-Z14-48020**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-0-Z-Z14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 4	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 4	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 4	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 4	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739019-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-3-B-S14-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-3-B-S14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### **UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Harmonizované technické specifikace</b>
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 34	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 34	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 34	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 34	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739020-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-3-B-S16-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-3-B-S16** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### **UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Harmonizované technické specifikace</b>
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 39-41	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 39-41	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 39-41	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 39-41	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739017-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-3-P-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-3-P** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 22	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 22	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 22	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 22	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739017-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-3-P-A14-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-3-P-A14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### **UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Harmonizované technické specifikace</b>
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 25	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 25	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 25	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 25	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739016-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-3-Z-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-3-Z** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 21	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 21	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 21	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 21	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739016-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-3-Z-Z14-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-3-Z-Z14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 24	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 24	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 24	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 24	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739027-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-5-B-S14-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-5-B-S14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### **UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Harmonizované technické specifikace</b>
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 59	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 59	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 59	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 59	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739021-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: EVFS-3-B-S16-55...

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): EVFS-3-B-S16 Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 42, 43	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 42, 43	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 42, 43	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 42, 43	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739025-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-5-P-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-5-P** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 47	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 47	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 47	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 47	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739025-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-5-P-A14-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-5-P-A14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 50	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 50	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 50	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 50	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739025-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-5-P-A16-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-5-P-A16** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 53, 56	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 53, 56	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 53, 56	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 53, 56	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739024-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-5-Z-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-5-Z** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 46	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 46	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 46	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 46	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739024-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-5-Z-Z14-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-5-Z-Z14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 49	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 49	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 49	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 49	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739032-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-6-P-A16-63...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-6-P-A16** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### **UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Harmonizované technické specifikace</b>
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 69, 72	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 69, 72	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 69, 72	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 69, 72	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739031-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-6-Z-Z16-63...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-6-Z-Z16** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNĚVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 68, 71	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 68, 71	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 68, 71	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 68, 71	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739036-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-8-P-A14-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-8-P-A14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 79	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 79	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 79	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 79	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739036-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-8-P-A16-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-8-P-A16** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNĚVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 82, 85	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 82, 85	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 82, 85	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 82, 85	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739035-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-8-Z-Z14-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-8-Z-Z14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 78	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 78	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 78	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 78	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739041-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-12-B-S16-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-12-B-S16** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 101, 102	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 101, 102	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 101, 102	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 101, 102	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739039-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-12-P-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-12-P** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNĚVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 88	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 88	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 88	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 88	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739039-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-12-P-A14-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-12-P-A14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### **UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Harmonizované technické specifikace</b>
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 91	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 91	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 91	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 91	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739039-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-12-P-A16-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-12-P-A16** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 94, 97	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 94, 97	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 94, 97	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 94, 97	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739038-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-12-Z-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-12-Z** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 87	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 87	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 87	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 87	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739038-14-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-12-Z-Z14-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-12-Z-Z14** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 87	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 87	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 87	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 87	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739043-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-20-P-A16-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-20-P-A16** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 107, 113	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 107, 113	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 107, 113	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 107, 113	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739007-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-PH-0-B-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-PH-0-B** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 11	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 11	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 11	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 11	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739007-11-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-PH-0-B-S11-48...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-PH-0-B-S11** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 12	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 12	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 12	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 12	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739008-11-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-PH-0-B-S11-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-PH-0-B-S11** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 13	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 13	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 13	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 13	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739006-11-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-PH-0-P-A11-48020**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-PH-0-P-A11** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNĚVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 10	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 10	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 10	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 10	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739006-12-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-PH-0-P-A12-48020**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-PH-0-P-A12** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 10	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 10	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 10	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 10	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739028-11-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-PH-5-B-S11-55...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-PH-5-B-S11** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 62	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 62	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 62	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 62	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739034-11-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-PH-6-B-S11-63...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-PH-6-B-S11** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 74	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 74	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 74	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 74	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739051-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ESDS-WH-2-Z-42...**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): **ESDS-WH-2-Z** Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 129	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 129	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 129	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 129	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739049-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: ESTS-WH-0-Z-42...

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): ESTS-WH-0-Z Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 127	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 127	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 127	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 127	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739046-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: ESTS-0A-S-S16-65... (Length: 19 – 75[mm])

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): ESTS-0A-S-S16 Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 119, 120	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 119, 120	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 119, 120	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 119, 120	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739046-19-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: ESTS-0A-S-S19-65... (Length: 19 – 75[mm])

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): ESTS-0A-S-S19 Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 121, 122	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 121, 122	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 121, 122	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 121, 122	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739045-16-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: ESTS-0A-Z-Z16-65... (Length: 19 – 75[mm])

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): ESTS-0A-Z-Z16 Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 115, 116	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 115, 116	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 115, 116	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 115, 116	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

**14880739045-19-2021**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: ESTS-0A-Z-Z19-65... (Length: 19 – 75[mm])

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 (CPR): ESTS-0A-Z-Z19 Viz balení: **Etiketa výrobku**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

### UPEVNŮVACÍ ŠROUBY PRO KOVOVÉ PRVKY A PLECH

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Nepoužitelný**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 2 +**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Nepoužitelný**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ITB vydala ETA-16/0739, na základě EAD 330046-01-0602.**

Notifikovaná osoba v souladu se Systémem 2+ provedla: (I) první inspekci závodu a řízení výroby (FPC), (II) průběžný dohled, posuzování a hodnocení řízení výroby u výrobce a vydala certifikát shody **1488-CPR-0624 / Z**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Charakteristické tahové zatížení	Příloha 117, 118	ETA-16/0739
Charakteristické smykové zatížení	Příloha 117, 118	ETA-16/0739
Typy upevnění	Příloha 117, 118	ETA-16/0739
Aplikační limity	Příloha 117, 118	ETA-16/0739
Reakce na oheň	A1	ETA-16/0739

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kjell Verdonschot  
Chief Executive Officer C.E.O.



Deurne, 14-07-2021