

# ES prohlášení o shodě

1) My: **PRESSKAN system, a.s.**  
**Vápenice 2974/13**  
**796 01 Prostějov**  
**IČ: 60743824**

tímto prohlašujeme,

že následně označené zařízení na základě jeho koncepce a konstrukce, stejně jako námi do oběhu uvedené provedení, odpovídá příslušným základním bezpečnostním požadavkům nařízení vlády. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Název: **Ovládací automatika**

Modely:	<b>THS 1.1</b>	<b>THS 1.2</b>	<b>THS 2.1</b>	<b>THS 2.2</b>
Připojovací napětí:	<b>400/230V, 50Hz</b>	<b>400/230V, 50Hz</b>	<b>400/230V, 50Hz</b>	<b>400/230V, 50Hz</b>
Celkový příkon:	<b>1,5 kW</b>	<b>1,5 kW</b>	<b>2 x 1,5 kW</b>	<b>2 x 1,5 kW</b>

Modely:	<b>THS 3.1</b>	<b>THS 3.2</b>	<b>THS 4.1</b>	<b>THS 4.2</b>
Připojovací napětí:	<b>400/230V, 50Hz</b>	<b>400/230V, 50Hz</b>	<b>400/230V, 50Hz</b>	<b>400/230V, 50Hz</b>
Celkový příkon:	<b>3 x 1,5 kW</b>	<b>3 x 1,5 kW</b>	<b>4 x 1,5 kW</b>	<b>4 x 1,5 kW</b>

Výrobce, místo výroby: **PRESSKAN system, a.s., Vápenice 2974/13, Prostějov**

**Popis a účel použití:** Zařízení slouží k napájení, jištění a řízení chodu kalového ponorného čerpadla používaného v tlakové kanalizaci PRESSKAN®.

## Příslušná nařízení vlády:

Nařízení vlády č. 176/2008 Sb. (Směrnice 2006/42/ES),  
Nařízení vlády č. 616/2006 Sb. (Směrnice 2004/108/ES),

Použité harmonizované normy,  
národní normy a technické specifikace: ČSN EN 61439-1 ed.2:2012 (EN 61439-1:2011),  
ČSN EN 61439-3:2012 (EN 61439-3:2012), ČSN EN 61000-6-3 ed.2:2007 (EN 61000-6-3:2007),  
ČSN EN 61000-4-2 ed.2:2009 (EN 61000-4-2:2009)

**Výrobek je za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečný .**

Při posuzování shody bylo postupováno podle § 12, odst. 3 b ) zákona č.22/1997 Sb.v platném znění.

2) Posouzení shody bylo provedeno ve spolupráci s TÜV SÜD Czech s.r.o, Novodvorská 994,  
142 21 Praha 4,  
IČO 63987 121- Inspekční orgán č. 4002

Certifikát (číslo, datum, platnost): 07.314.133, 25.09.2014, 5 roků

Prostějov 30.9.2014

Ing. Robert Nevrlý – předseda představenstva

**PRESSKAN system, a.s.**  
**Vápenice 13-15**  
**796 00 PROSTĚJOV**  
**IČ: 607 43 824**  
**DIČ: CZ60743824 ©**

Místo vydání, datum

Jméno a funkce odpovědné osoby

Podpis

1) Jméno, adresa a IČO osoby vydávající prohlášení o shodě (výrobce nebo dovozce)

2) Autorizovaná nebo akreditovaná osoba spolupracující na posuzování shody

# ES prohlášení o shodě

1) My: **PRESSKAN system, a.s.**  
**Vápenice 2974/13**  
**796 01 Prostějov**  
**IČ: 60743824**

tímto prohlašujeme,

že následně označené zařízení na základě jeho koncepce a konstrukce, stejně jako námi do oběhu uvedené provedení, odpovídá příslušným základním bezpečnostním požadavkům nařízení vlády. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Název:	<b>Ovládací automatika</b>			
Modely:	<b>THS 1.1 – 230V</b>	<b>THS 1.2 – 230V</b>	<b>THS 2.1 – 230V</b>	<b>THS 2.2 – 230V</b>
Připojovací napětí:	<b>230V, 50Hz</b>	<b>230V, 50Hz</b>	<b>230V, 50Hz</b>	<b>230V, 50Hz</b>
Celkový příkon:	<b>1,5 kW</b>	<b>1,5 kW</b>	<b>2 x 1,5 kW</b>	<b>2 x 1,5 kW</b>

Výrobce, místo výroby: **PRESSKAN system, a.s., Vápenice 2974/13, Prostějov**

**Popis a účel použití:** Zařízení slouží k napájení, jištění a řízení chodu kalového ponorného čerpadla používaného v tlakové kanalizaci PRESSKAN®.

## Příslušná nařízení vlády:

Nařízení vlády č. 176/2008 Sb. (Směrnice 2006/42/ES),  
Nařízení vlády č. 616/2006 Sb. (Směrnice 2004/108/ES),

Použité harmonizované normy,  
národní normy a technické specifikace: ČSN EN 61439-1 ed.2:2012 (EN 61439-1:2011),  
ČSN EN 61439-3:2012 (EN 61439-3:2012), ČSN EN 61000-6-3 ed.2:2007 (EN 61000-6-3:2007),  
ČSN EN 61000-4-2 ed.2:2009 (EN 61000-4-2:2009)

**Výrobek je za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečný .**

Při posuzování shody bylo postupováno podle § 12, odst. 3 b ) zákona č.22/1997 Sb.v platném znění.

2) Posouzení shody bylo provedeno ve spolupráci s TÜV SÜD Czech s.r.o, Novodvorská 994,  
142 21 Praha 4,  
IČO 63987 121- Inspekční orgán č. 4002

Certifikát (číslo, datum, platnost): 07.314.132, 25.09.2014, 5roků

Prostějov 30.9.2014

Ing. Robert Nevrlý – předseda představenstva

**PRESSKAN system, a.s.**  
Vápenice 13-15  
796 01 PROSTĚJOV  
IČ: 607 43 824  
DIČ: CZ60743824 ®

Místo vydání, datum

Jméno a funkce odpovědné osoby

Podpis

1) Jméno, adresa a IČO osoby vydávající prohlášení o shodě (výrobce nebo dovozce)

2) Autorizovaná nebo akreditovaná osoba spolupracující na posuzování shody