



Všechromy 77 CZ 251 63  
 Tel: +420 323 60 30 44,31,28  
 Fax: +420 323 60 30 15  
 E-mail: [office@hlsystem.cz](mailto:office@hlsystem.cz)  
 URL: <http://www.hlsystem.cz>

## Prohlášení o shodě

Ve smyslu ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb, ve znění pozdějších předpisů  
 a § 1 odstavec 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

**V souladu s ustanovením § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky  
 na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.  
 (dále jen „nařízení vlády č. 163/2002 Sb.“)**

**Na výrobek**

### **Kabelové lávky (žlaby), kabelové rošty (žebříky), kabelové příchytky a rozbočné krabice**

Nosné kabelové systémy a výrobky na spojování kabelů pro kabelové trasy  
 se zachováním funkčnosti v podmínkách požáru

**Prohlášení je vydáno na základě rozhodnutí**

- certifikát výrobku č. 216/C5a/2017/0060
- protokol o certifikaci č. P-216/C5a/2017/0060
- stavební technické osvědčení č. S-216/C5a/2017/0060
- protokol o posouzení systému řízení výroby u výrobce čz. Z220170113
- požárně klasifikační osvědčení požární odolnosti č. PKO-15-009
- požárně klasifikační osvědčení požární odolnosti č. PKO-15-010
- požárně klasifikační osvědčení požární odolnosti č. PKO-15-011

**vydaných:**

**PAVUS, a.s.**

Autorizovaná osoba 216  
 Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 – Prosek

**Tímto prohlašujeme, že uvedený výrobek splňuje základní požadavky uvedené v nařízení vlády č. 163/200 Sb.  
 a příslušných norem:**

ČSN 73 0540-22002 čl. 5.2.1 a 7.1.1., ČSN EN 12220, ČSN EN 12207, ČSN EN 1192 čl. 4.2, 4.3 a 4.4,  
 ČSN EN 1627 kap. 4, ČSN 73 0810 čl. 5.5, ČSN 73 0802 čl. 5.4.3, 8.5 a 9.13, ČSN 73 0804 čl. 4.5, 8.7, 9.16,  
 ČSN EN 1634-1,

**a je za výše uvedených podmínek bezpečný. Prohlašujeme, že jsme učinili opatření, kterými zabezpečujeme  
 shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a základními požadavky.**

\*)Originály uvedených dokladů jsou k nahlédnutí v sídle firmy HL system, s.r.o.

## Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

Sledovaná / deklarovaná vlastnost	Určená (požadavková) / klasifikační norma	Požadovaná / deklarovaná úroveň	Zjištěno / klasifikace	Posouzení shody
Zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru	ČSN 73 0810 ČSN 73 0895	P15-R až P90-R PH30-R až PH90-R	kabelové lávky (žlaby): P15-R až P90-R <sup>1)</sup> PH30-R až PH90-R <sup>1)</sup> dle výsledků zkoušek kabelové rošty (žebříky): P30-R až P90-R <sup>2)</sup> PH30-R až PH90-R <sup>2)</sup> dle výsledků zkoušek kabelové přichytky: P30-R až P90-R <sup>3)</sup> PH30-R až PH90-R <sup>3)</sup> dle výsledků zkoušek rozbočné krabice: P90-R <sup>3)</sup> PH60-R až PH90-R <sup>3)</sup> dle výsledků zkoušek Protipožární upevňovací prvky: P90-R <sup>1) 2) 3)</sup>	<b>Splňuje</b>
Reakce na oheň	ČSN 73 0810 ČSN EN 13501-1+A1	ocelové prvky: A1	ocelové prvky: <b>A1</b>	<b>Splňuje</b>
Zdravotní nezávadnost	Vyhláška MZ č. 6/2003 Sb.	výrobek je zdravotně nezávadný	<b>výrobek je zdravotně nezávadný</b>	<b>Splňuje</b>
<b>Pozn.:</b> <sup>1)</sup> Splňuje za podmínek Požárně klasifikačního osvědčení č. PKO-15-011, vydal Pavus, a.s. dne 31.08.2015. <sup>2)</sup> Splňuje za podmínek Požárně klasifikačního osvědčení č. PKO-15-010, vydal Pavus, a.s. dne 31.08.2015. <sup>3)</sup> Splňuje za podmínek Požárně klasifikačního osvědčení č. PKO-15-009, vydal Pavus, a.s. dne 31.08.2015.				

Ve Všechromech dne 12.5.2017



HL system, s.r.o. ①  
 Všechromy 77  
 CZ 251 63 STRANČICE  
 DIČ: CZ26768330

Ing. Petr Houska  
 jednatel společnosti