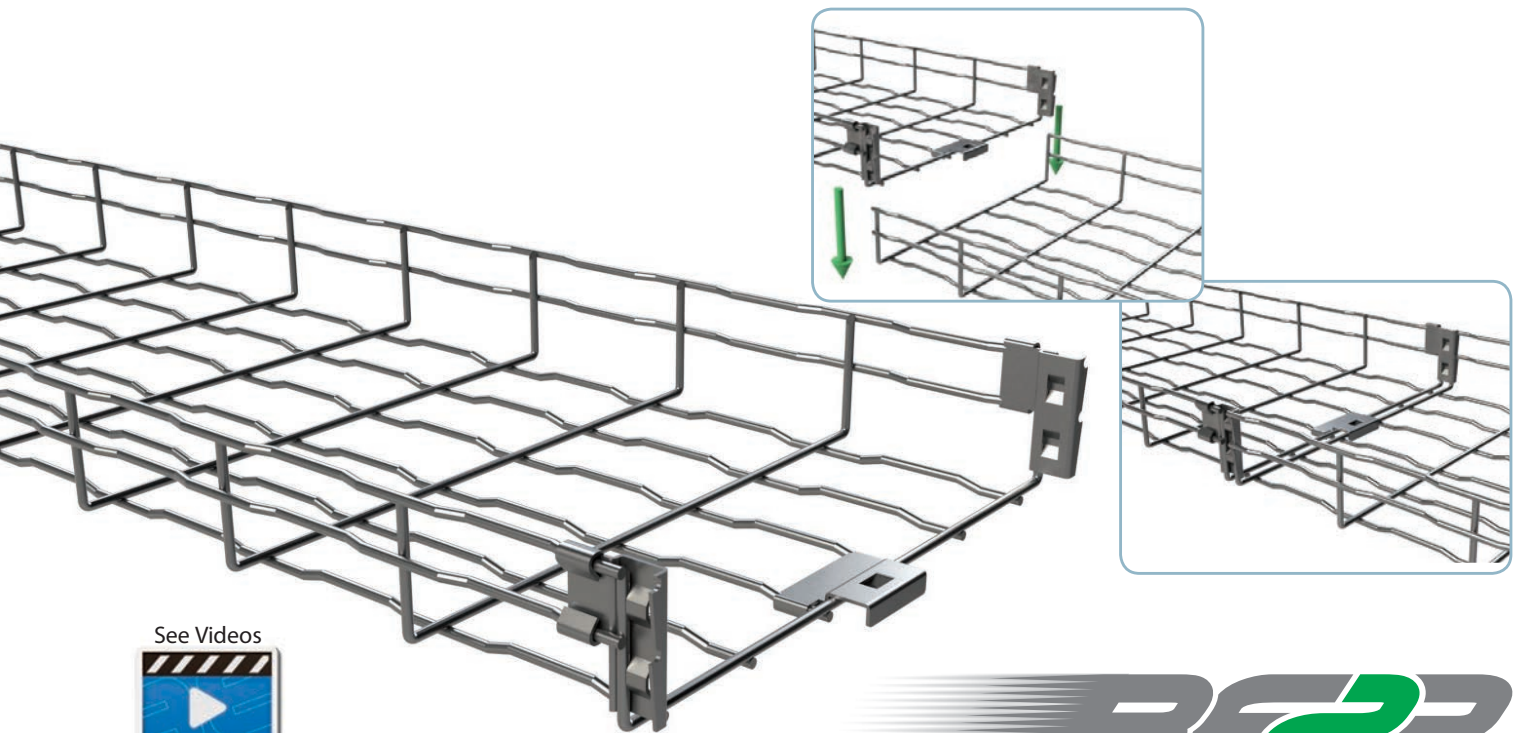


# 3E basor

E L E C T R I C



See Videos



[www.basor.com](http://www.basor.com)

## BF2R

[www.ies.cz](http://www.ies.cz)

## SYSTEM

BASOR představuje svůj nový systém kabelového žlabu s integrovanou spojkou BASORFIL BF2R, který umožňuje být konkurenceschopnější díky rychlejší instalaci.



4 sekundy!!



Hlavní znaky tohoto nového systému jsou:

- jednoduchá **montáž pomocí rychlospojky**
- rychlospojky kabelového žlabu se používají jako vodičko montážního spoje, který lze snadno **zrealizovat za 4 sekundy**.
- Tyto spojky mají také fixační přírubu, které dodají kabelovému žlabu **optimální odolnost spoje**.

## ČASOVÁ STUDIE

BASOR provedl test porovnávající časovou náročnost instalace 60metrových tras s použitím drátěného kabelového žlabu BFR nebo BF2R 200x65, s montážním uchycením C-SHO a SHO. Trasy byly instalovány ve výšce 1m a vzdálenosti podpěr 1,5 m, aby bylo možné porovnat časy instalací a výhody, které nový systém přinese. Tento test porovnává následující trasy:









Trasa 1: BFR drátěný kabelový žlab s tradičními spojkami a SHO podpěrami

Trasa 2: BFR drátěný kabelový žlab s tradičními spojkami a bezšroubými C-SHO podpěrami

Trasa 3: BFR drátěný kabelový žlab s rychlospojkou a bezšroubými C-SHO podpěrami

Trasa 4: BF2R drátěný kabelový žlab s integrovanou spojkou a bezšroubými C-SHO podpěrami

Dosažené výsledky byly následující:

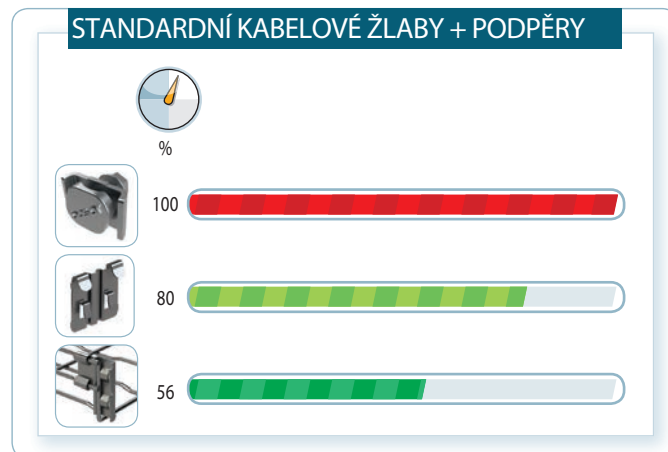
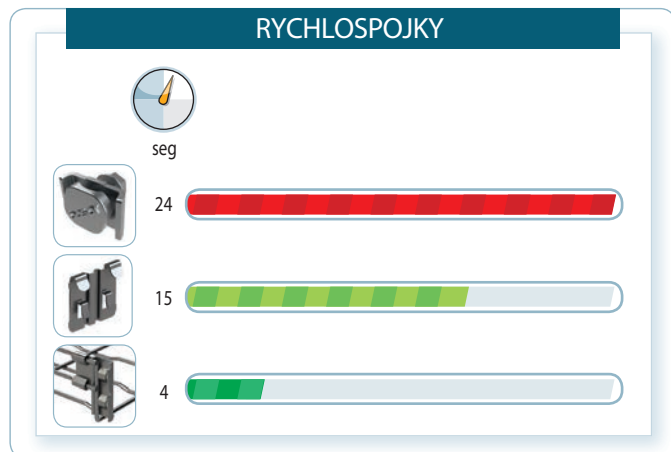
		SPOJENÍ		KOMPLETNÍ TRASA	
					
		1	2	1	2
1		100%	0%	141%	-41%
2		100%	0%	100%	0%
3		63%	37%	80%	20%
4		17%	83%	56%	44%

<sup>1</sup> Pracovní čas (% srovnání) pro jednotlivé spojení / kompletní trasa

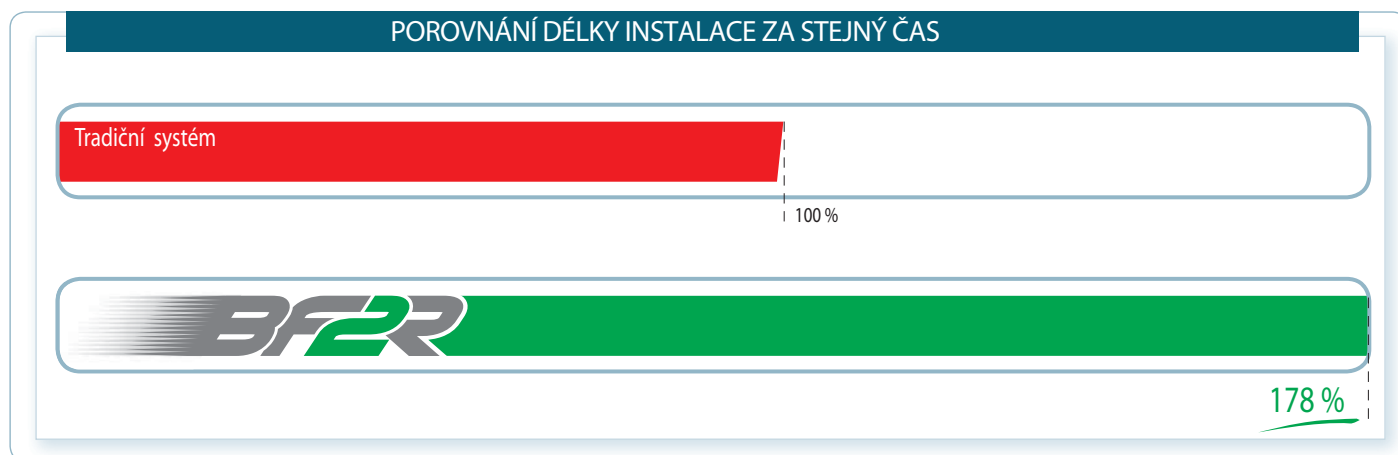
<sup>2</sup> Ušetřený čas (% srovnání) pro jednotlivé spojení / kompletní trasa

## ZÁVĚR

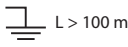



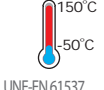

Výsledky průzkumů dokazují, že tento nový systém BF2R zvyšuje až 6x montážní rychlost potřebnou ke spojení žlabu a urychluje kompletní instalaci.

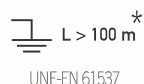
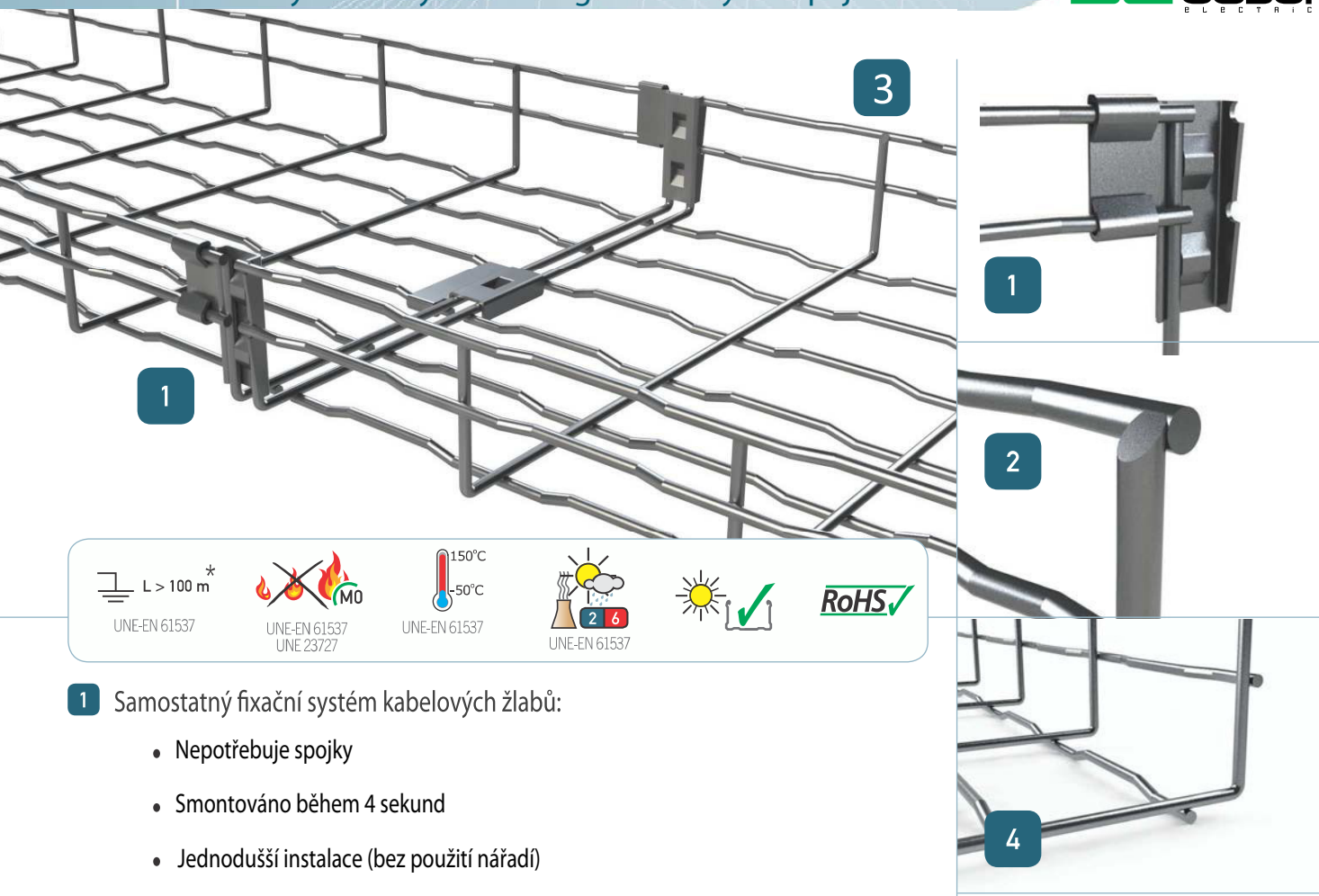


Závěrem lze říci, že **drátěný žlab BASORFIL BF2R** nám umožňuje instalovat o **78 % více žlabů ve stejném čase**, a díky exkluzivní rychlospojce je sestavení trasy bezroubé. Tím zvýšíte produktivitu až o 78 % a získáte i větší konkurenceschopnost.



## SYMBOLY

SYMBOL	POPIS	SYMBOL	POPIS
 L > 100 m	SYSTÉM S ELEKTRICKOU KONTINUITOU DLE UNE-EN 61537 A / NEBO UNE-EN 50085		ODOLNOST VŮČI KOROZI V ZÁVISLOSTI NA POVRCHOVÉ ÚPRAVĚ DLE UNE-EN 61537
	SAMOZHÁŠIVÝ DLE UNE-EN 61537, EN 50085 UNE nebo UNE-EN 61385 (UNE 23727 A / NEBO UL90)		DOBŘÁ ODOLNOST UV
	MINIMÁLNÍ A MAXIMÁLNÍ TEPLOTA UVEDENÁ STANDARDEM		PODLE SMĚRNICE Ro HS2002/95/EC



L &gt; 100 m\*

UNE-EN 61537

UNE-EN 61537  
UNE 23727

UNE-EN 61537



UNE-EN 61537



RoHS

### 1 Samostatný fixační systém kabelových žlabů:

- Nepotřebuje spojky
- Smontováno během 4 sekund
- Jednodušší instalace (bez použití nářadí)

### 2 Bezpečnostní hrany, aby nedošlo k poškození kabelů.

### 3 Optimální řešení pro instalace, kde není zapotřebí velkého zatížení.

### 4 Maximální ventilace a čistota kabelů.

### 5 Větší rychlost a snadnost instalace:

- Změnu směru kabelového drátěného žlabu docílíte jednoduchým stříhem drátu na požadované straně.
- Střih provádíme nůžkami s bočním břitem co nejlíže ke křížení drátů kvůli bezpečnosti a ochraně kabelů.

B(mm)	UŽITNÁ PLOCHA (cm <sup>2</sup> )	
	H65	H105
60	23	-
100	47	-
150	75	-
200	102	186
300	157	291
400	212	396
500	267	501
600	322	606



SCM



BF2R H65

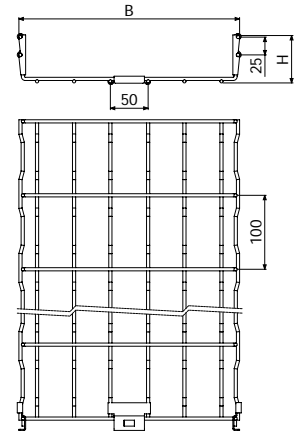


Délka = 3 m

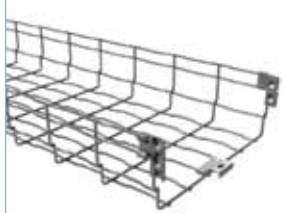
	B mm	H mm	d=1,5 CTA (kg/m)	PC 	ZN	
					REF.	kg/m
BF2R 60X65	60	65	23	0	2/7389	0,57
BF2R 100X65	100	65	45	0	2/7248	0,81
BF2R 150X65	150	65	45	0	2/7249	0,86
BF2R 200X65	200	65	45	0	2/7250	1,11
BF2R 300X65	300	65	45	1	2/7251	1,62
BF2R 400X65	400	65	45	1	2/7394	1,98
BF2R 500X65	500	65	55	2	2/7395	2,76
BF2R 600X65	600	65	55	2	2/7396	3,18



Vlastní spojovací systém.  
Pro montáž kabelových žlabů není nutné použít další produkt.



BF2R H105

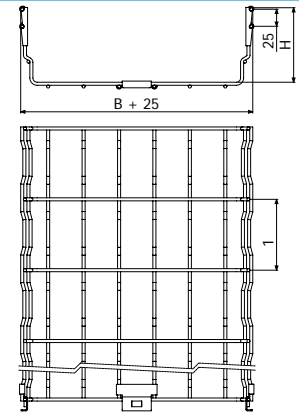


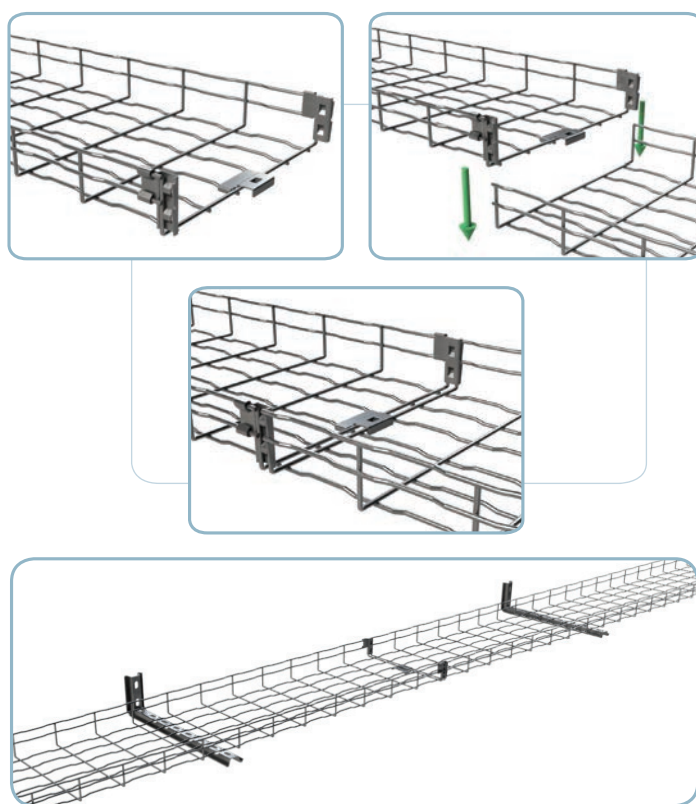
Délka = 3 m

	B mm	H mm	CTA (kg/m) d = 1,5 m	PC 	ZN		
					REF.	kg/m	PVP
BF2R 200X105	200	105	65	0	2/7397	1,62	20,77
BF2R 300X105	300	105	65	1	2/7398	1,96	25,52
BF2R 400X105	400	105	75	1	2/7399	2,76	31,68
BF2R 500X105	500	105	75	2	2/7400	3,17	39,22
BF2R 600X105	600	105	75	2	2/7401	3,59	41,39



Vlastní spojovací systém.  
Pro montáž kabelových žlabů není nutné použít další produkt.





**IES spol. s r.o.**

Tečovská 30, 763 02 Zlín  
+420 577 155 311  
ies@ies.cz

Zděbradská 72, 251 01 Říčany-Jažlovice  
+420 312 313 911  
praha@ies.cz

[www.ies.cz](http://www.ies.cz)