

Nový RKS-Magic®

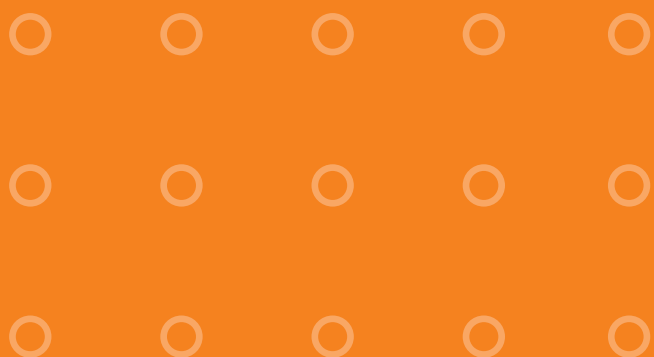
Rýchlejší. Zatažiteľnejší.
Bezpečnejší.

Revolúcia v konštrukcii
žľabových káblových trás.

RKSMAGIC®



KTS Káblové nosné systémy



OBO
BETTERMANN



RÝCHLEJ





ŠÍ

Nový RKS-Magic® kombinuje svojim inovačným zásuvným spojom rýchlosť, zaťažiteľnosť a bezpečnosť. Jednoducho vzájomne zasunúť, zaklapnúť – hotovo. To ušetrí čas – celkom bez skrutiek, spojok alebo iného príslušenstva môžete zvýšiť svoje montážne tempo o 100%.

RKSMMAGIC®



RÝCHLEJŠÍ



Zvýšenie montážneho výkonu s RKS-Magic®



Montážny výkon s pôvodným káblovým žľabom



Montážny výkon s RKS-Magic®

Zvýšte svoj montážny výkon až o 100% pomocou inovačného násuvného spoja. Zreteľné cvaknutie indikuje bezchybnú montáž káblového žľabu RKS-Magic®.



Klik

+ 100%



RKSMMAGIC®

Pracovať jednoducho

- ▶ Pružinový prvok je spojený pevne so žľabom a nemôže sa stratiť.

Jednoducho znovu otvoriť

- ▶ Stačí vložiť skrutkovač pod pružinu, hotovo.

ZAŤAŽITEĽNEJŠÍ

200%

prihlásené ako
svetový patent

Tento spoj garantuje 200% zvýšenie únosnosti a stability káblovej trasy.

- ▶ Káblové žľaby nie sú nasadené k sebe, navyac sú spojené prekrytím v mieste násuvného spoja
- ▶ Nosnosť skúšaná VDE podľa EN IEC 61537:2007
- ▶ Patentovaný násuvný spoj zaručuje vyššiu nosnosť
- ▶ Tvarová stabilita vďaka použitiu inováčnej spojovacej techniky – i pri maximálnej záťaži

100%

100%

BEZPEČNEJŠÍ

OBO
BETTERMANN

Optimálna
ochrana káblov

Nie je nutná
žiadna závitová tyč

**Vyššia mechanická bezpečnosť. Vyššia elektrická bezpečnosť.
Vyššia požiarne bezpečnosť.**



SKÚŠANÉ | DIN 4102-12



Mechanická bezpečnosť

- ▶ I pri maximálnom zaťažení je zaručený dokonalý prechod v mieste spoja
- ▶ Skúšané VDE-podľa EN IEC 61537:2007
- ▶ Násuvný spoj je bezpečný pri otrasoch a vibráciách







Elektrická bezpečnosť

- ▶ Potenciálové vyrovnanie zabezpečené **bez dodatočných prvkov**
- ▶ EMC- testované prúdom

Bezpečnosť v prípade požiaru

- ▶ Skúšané AO na zachovanie funkčnej odolnosti podľa DIN 4102-12 do zaťaženia 20 kg/m pre šírku 100 až 300 mm, 30 kg/m pre šírku 400mm
- ▶ Nie je nutné zaistenie výložníka pomocou závitových tyčí

Dodávateľský program

Typ	Šírka	Hrúbka plechu	Výška bočnice	Dodávaná dĺžka	č.výr.	
	mm	mm	mm	mm	St / FS	
  	RKSM 310	100	0,75	35	3 050	6047 41 7
	RKSM 320	200	0,75	35	3 050	6047 43 3
	RKSM 330	300	0,75	35	3 050	6047 46 0
  	RKSM 610	100	0,75	60	3 050	6047 61 1
	RKSM 615	150	0,75	60	3 050	6047 63 0
	RKSM 620	200	0,75	60	3 050	6047 63 8
	RKSM 630	300	0,75	60	3 050	6047 65 4
	RKSM 640	400	0,9	60	3 050	6047 68 9
	RKSM 650	500	0,9	60	3 050	6047 71 9
	RKSM 660	600	0,9	60	3 050	6047 73 5

FS Pásovo pozinkované podľa DIN EN 10327

Plná kompatibilita

Kompatibilita so všetkými tvarovými dielmi radu RKS je zaručená rovnako, ako s káblovým žľabom RKS. U spojov s tvarovými dielmi od šírky 400 mm musia byť vzaté do úvahy dodatočné spojovacie sady.

Dodávaná dĺžka

Dodávaná dĺžka RKS-Magic® je 3.050 mm. Následkom prekrytia v oblasti spoja je potom využiteľná dĺžka 3.000 mm.



Kompletný dodávaný program so všetkými tvarovými dielmi nájdete v katalógu KTS a BSS

OBO BETTERMANN s.r.o.

Viničnianska cesta 13
P.O. Box 14 · 902 01 Pezinok
Tel.: 033 6486 222 · Fax: 033 6486 220
E-mail: info@obobettermann.sk
www.obobettermann.sk

Centrálna technická hotline

Tel.: 323 610 151
Fax: 323 610 120
E-mail: info@obo.cz

