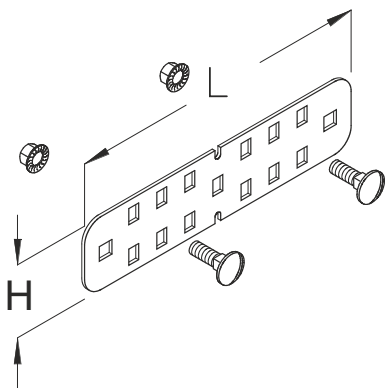


## RGV 60

Łącznik korytka, wysokość= 60 mm

Łącznik boczny korytek kablowych. Łącznik posiada w komplecie śruby i nakrętki. Zastosowanie łącznika zapewnia korytkom kablowym utrzymanie ciągłości potencjału zgodnie z DIN EN 61537.



### Ocynk metodą Sendzimira, zgodnie z DIN EN 10346

Produkt	H	L	G
RGV 60S	45 mm	190 mm	0,12 kg
W komplecie: 1x KLR		Zacisk mocujący	

### Ocynk zanurzeniowo-ogniowy, zgodnie z BS 729 (DIN EN ISO 1461)

Produkt	H	L	G
RGV 60F	45 mm	190 mm	0,13 kg
W komplecie: 1x KLR E		Zacisk mocujący	

### Stal nierdzewna, zgodnie z ASTM 304 / BS 304 S 3

Produkt	H	L	G
RGV 60E	45 mm	190 mm	0,12 kg
W komplecie: 1x KLR E		Zacisk mocujący	





## Stal kwasoodporna, zgodnie z ASTM 316 Ti / AISI 316 L, BS 320S17 / BS 316S11

Produkt	H	L	G
RGV 60E4	45 mm	190 mm	0,12 kg
-----			
W komplecie: 1x KLR E4		Zacisk mocujący	

## Powłoka Magnelis®, zgodnie z DIN EN 10346

Produkt	H	L	G
RGV 60ZM	45 mm	190 mm	0,12 kg
-----			
W komplecie: 1x KLR E		Zacisk mocujący	

**H** : Wysokość**L** : Długość**G** : Waga

Elementy należące do systemu E30 - E90. Szczegółowe informacje zawarte są w Krajowej Ocenie Technicznej CNBOP-PIB

