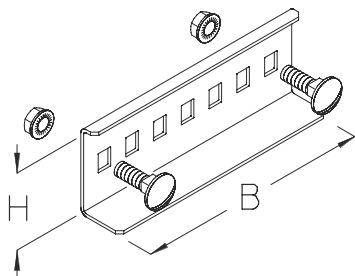


## LGV 50

Łącznik drabinki kablowej, wysokość=50 mm

Łącznik drabinki kablowej. Stosowanie łącznika zapewnia utrzymanie ciągłość potencjału zgodnie z DIN EN 61537.

Produkt dostępny jest również w wykonaniu ze stali kwasoodpornej, materiał 1.4571 / 1.4404 (V4A).



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

Produkt	H	B	G
LGV 50S	50 mm	150 mm	0,18 kg
-----			
W komplecie: 2x KLS 8X16		Zacisk mocujący	

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

Produkt	H	B	G
LGV 50F	50 mm	150 mm	0,19 kg
-----			
W komplecie: 2x KLS 8X16E		Zacisk mocujący	

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

Produkt	H	B	G
LGV 50E	50 mm	150 mm	0,18 kg
-----			
W komplecie: 2x KLS 8X16E		Zacisk mocujący	

**H** : Wysokość

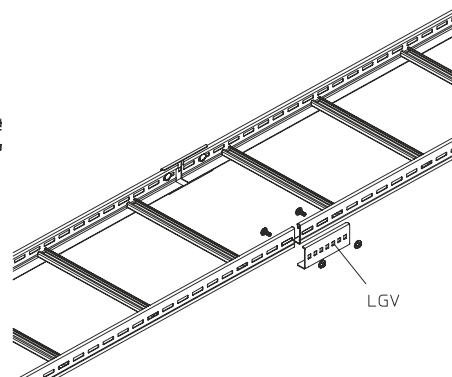
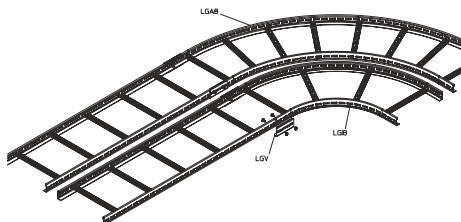
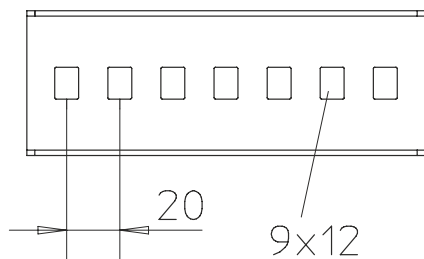
**B** : Szerokość

**G** : Waga

Strona 1



## DETALE / ZASTOSOWANIE



Certyfikat UL



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

