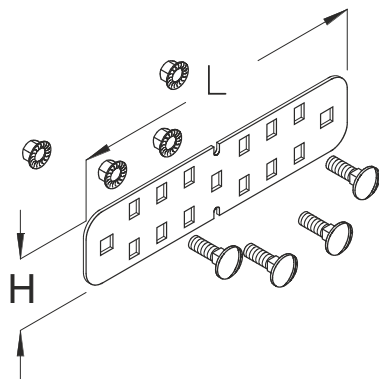


RGV-BS 60

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. Zgodnie z DIN 4102-12 element może być stosowane do wykonania tras systemu utrzymania funkcji E90 w przypadku pożaru.

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	L	G
RGV-BS 60S	45 mm	190 mm	0,13 kg

W komplecie: 2x KLR		Zacisk mocujący	

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

Produkt	H	L	G
RGV-BS 60F	45 mm	190 mm	0,14 kg

W komplecie: 2x KLR E		Zacisk mocujący	

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

Produkt	H	L	G
RGV-BS 60E	45 mm	190 mm	0,13 kg

W komplecie: 2x KLR E		Zacisk mocujący	

H : Wysokość

L : Długość

G : Waga

Strona 1





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

