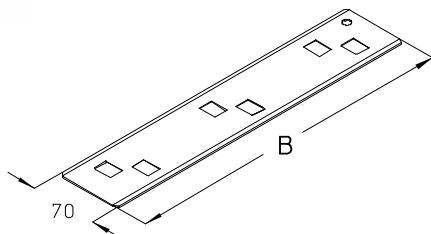


VB

Blacha łącząca

Blacha łącząca - dolna. Zastosowanie - korytka kablowe.



Ocynk metodą Sendzimira, zgodnie z DIN EN 10346

| Produkt | B | L | G |
|---------|--------|-------|---------|
| VB 10S | 54 mm | 70 mm | 0,04 kg |
| VB 20S | 155 mm | 70 mm | 0,11 kg |
| VB 30S | 255 mm | 70 mm | 0,18 kg |
| VB 40S | 355 mm | 70 mm | 0,27 kg |
| VB 50S | 455 mm | 70 mm | 0,32 kg |
| VB 60S | 555 mm | 70 mm | 0,38 kg |

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

| Produkt | B | L | G |
|---------|--------|-------|---------|
| VB 10F | 54 mm | 70 mm | 0,04 kg |
| VB 20F | 155 mm | 70 mm | 0,11 kg |
| VB 30F | 255 mm | 70 mm | 0,19 kg |
| VB 40F | 355 mm | 70 mm | 0,28 kg |
| VB 50F | 455 mm | 70 mm | 0,34 kg |
| VB 60F | 555 mm | 70 mm | 0,40 kg |

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



| Produkt | B | L | G |
|---------|--------|-------|---------|
| VB 10E | 54 mm | 70 mm | 0,04 kg |
| VB 20E | 155 mm | 70 mm | 0,11 kg |
| VB 30E | 255 mm | 70 mm | 0,18 kg |
| VB 40E | 355 mm | 70 mm | 0,27 kg |
| VB 50E | 455 mm | 70 mm | 0,32 kg |
| VB 60E | 555 mm | 70 mm | 0,38 kg |

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

| Produkt | B | L | G |
|---------|--------|-------|---------|
| VB 10E4 | 54 mm | 70 mm | 0,04 kg |
| VB 20E4 | 155 mm | 70 mm | 0,11 kg |
| VB 30E4 | 255 mm | 70 mm | 0,18 kg |
| VB 40E4 | 355 mm | 70 mm | 0,27 kg |
| VB 50E4 | 455 mm | 70 mm | 0,32 kg |
| VB 60E4 | 555 mm | 70 mm | 0,38 kg |

Powłoka Magnelis®, zgodnie z DIN EN 10346

| Produkt | B | L | G |
|---------|--------|-------|---------|
| VB 10ZM | 54 mm | 70 mm | 0,04 kg |
| VB 20ZM | 155 mm | 70 mm | 0,11 kg |
| VB 30ZM | 255 mm | 70 mm | 0,18 kg |
| VB 40ZM | 355 mm | 70 mm | 0,27 kg |
| VB 50ZM | 455 mm | 70 mm | 0,32 kg |
| VB 60ZM | 555 mm | 70 mm | 0,38 kg |

B : Szerokość

L : Długość

G : Waga

