



LGVV 100

Kabelleiter-Verbinder, vertikal, Höhe = 100 mm

Zum Zwecke vertikaler Richtungsänderungen werden die Vertikalverbinder LGVV 100 gemäß Montageanleitung auf die Holme der Kabelleiter geschoben und verschraubt. Die Verbinder lassen sich dabei auf den erforderlichen Winkel einstellen. Anschließend wird die Anschlussleiter mit den Verbindern montiert. Der Verbinder LGVV 100 hat eine der Kabelleiter entsprechende Höhe von 100 mm und eine Länge von 270 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

| Artikel | Höhe | Länge | Gewicht |
|----------------------------|--------|--------|----------|
| LGVV 100S | 100 mm | 270 mm | 0,511 kg |
| inklusive: KLS 8X16 x 1 | | | |

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

| Artikel | Höhe | Länge | Gewicht |
|-----------------------------|--------|--------|----------|
| LGVV 100F | 100 mm | 270 mm | 0,557 kg |
| inklusive: KLS 8X16E x 1 | | | |

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

| Artikel | Höhe | Länge | Gewicht |
|-----------------------------|--------|--------|----------|
| LGVV 100E | 100 mm | 270 mm | 0,525 kg |
| inklusive: KLS 8X16E x 1 | | | |



Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

