



WPV 100

Weitspanverbinder, Höhe = 95 mm

Zum Ausgleich der Wärmeausdehnung wird eine Seite des Verbinders als Loslager montiert. Hierbei sind die vorgegebenen Drehmomente zu berücksichtigen. Die andere Seite des Verbinders wird als Festlager ausgebildet. Zwischen den Kabelleitern muss ein Mindestabstand von 4 mm eingehalten werden. Dieser Artikel ist in Edelstahl mit der Werkstoff-Nr. 1.4571/1.4404 (V4A) erhältlich.

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	L	G
WPV 100E	95 mm	400 mm	0,98 kg

inklusive:

- 4x KLS 10X20E
- 4x FRSV 10X20E
- 4x US 10X21E
- 4x SEMSS 10E

- Klemmbefestigungsset
- Flachrundsraube mit kurzem Vierkant, DIN 603
- Unterlegscheibe, DIN EN ISO 7089
- Sechskantmutter, selbstsichernd, DIN 985

H: Höhe
L: Länge
G: Gewicht

