



## WPV 100

Łącznik samonośnej drabinki / korytka kablowego, wysokość=100 mm

W celu skompensowania rozszerzalności cieplnej, śruby na jednej stronie łącznika pozostawić niedokręcone, natomiast połączenie drugiej strony łącznika wykonać jako połączenie stałe. Przy dokręcaniu śrub przestrzegać zalecanych momentów obrotowych. Pomiędzy drabinkami/korytkami zachować odstęp wynoszący minimum 4 mm.

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

Produkt	H	L	G
WPV 100S	100 mm	400 mm	0,99 kg
W komplecie:			
4x KLS 10X20	Zacisk mocujący		
4x FRSV 10X20	Śruba z łbem półokrągłym		
4x US 10X21	Podkładka, DIN 125		
4x SEMSS 10	Nakrętka sześciokątna, samozabezpieczająca, DIN 985		

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

Produkt	H	L	G
WPV 100F	100 mm	400 mm	1,06 kg
W komplecie:			
4x KLS 10X20F	Zacisk mocujący		
4x FRSV 10X20F	Śruba z łbem półokrągłym		
4x US 10X21F	Podkładka, DIN 125		
4x SEMSS 10E	Nakrętka sześciokątna, samozabezpieczająca, DIN 985		

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

Produkt	H	L	G
WPV 100E	100 mm	400 mm	0,99 kg
W komplecie:			
4x KLS 10X20E	Zacisk mocujący		
4x FRSV 10X20E	Śruba z łbem półokrągłym		
4x US 10X21E	Podkładka, DIN 125		
4x SEMSS 10E	Nakrętka sześciokątna, samozabezpieczająca, DIN 985		

Strona 1





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

Produkt	H	L	G
WPV 100E4	100 mm	400 mm	0,99 kg
W komplecie:			
4x KLS 10X20E4	Zacisk mocujący		
4x FRSV 10X20E4	Śruba z łbem półokrągłym		
4x US 10X21E4	Podkładka, DIN 125		
4x SEMSS 10E4	Nakrętka sześciokątna, samozabezpieczająca, DIN 985		

**H** : Wysokość**L** : Długość**G** : Waga