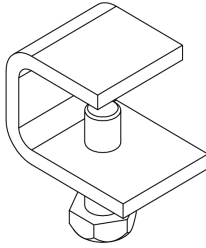


## WPDUK

### Deckelklammer



Die Deckelklammern WPDUK dienen der Sicherung der Weitspann-Deckel auf den Kabeltrassen. Die Deckelklammern sind 100 mm von den Deckelenden entfernt sowie in der Mitte des Deckels zu befestigen. Sie können auch als Sturmsicherungswinkel verwendet werden. Es sind mindestens 6 Deckelklammern pro 3 m Kabelbahn-Deckel gemäß den Montageanleitungen zu verwenden. Bei windexponierten Bereichen muss die Anzahl der Deckelklammern auf mindestens 10 Stück erhöht werden. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	L1	L2	t	M	Gewicht
WPDUK F	22 mm	20 mm	28 mm	21 mm	3,00 mm	2 Nm	0,038 kg
inklusive:							
1 x SES 6X20E							

### Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	B	L1	L2	t	M	Gewicht
WPDUK E	22 mm	20 mm	28 mm	21 mm	3,00 mm	2 Nm	0,037 kg
inklusive:							
1 x SES 6X20E							

### Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	H	B	L1	L2	t	M	Gewicht
WPDUK E4	22 mm	20 mm	28 mm	21 mm	3,00 mm	2 Nm	0,037 kg
inklusive:							
1 x SES 6X20E4							



# PRODUKTINFORMATION

---

**H:** Höhe  
**B:** Breite  
**L1:** Länge 1  
**L2:** Länge 2  
**t:** Materialstärke  
**M:** Drehmoment  
**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

