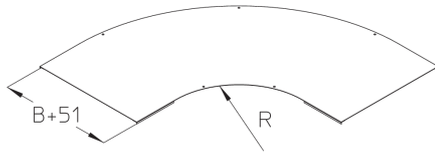


## WPBD

### Weitspann-Bogen-Deckel



Der Weitspann-Bogen-Deckel WPBD eignet sich für die Weitspann-Bögen WPLB und WPRB und schützt sie vor Schmutz, Feuchtigkeit und UV-Strahlung. Er wird auf dem Bogen aufgesetzt und mit Formteil-Deckelklammern WPFDK oder WPFDKA gesichert. Letztere finden dann Anwendung, wenn der Deckel aufgeständert wird. Auf diese Weise lässt sich die Belüftung der Kabel verbessern. Der Deckel hat einen dem Bogen entsprechenden Radius von 450 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

### Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Gewicht
WPBD 20S	251 mm	2,09 kg
WPBD 30S	351 mm	4,07 kg
WPBD 40S	451 mm	5,5 kg
WPBD 50S	551 mm	8,79 kg
WPBD 60S	651 mm	10,86 kg

### Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Gewicht
WPBD 20F	251 mm	2,24 kg
WPBD 30F	351 mm	4,36 kg
WPBD 40F	451 mm	5,88 kg
WPBD 50F	551 mm	9,4 kg
WPBD 60F	651 mm	11,62 kg

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

Artikel	Breite	Gewicht
WPBD 20E	251 mm	2,09 kg

Seite 1



Artikel	Breite	Gewicht
WPBD 30E	351 mm	4,07 kg
WPBD 40E	451 mm	5,5 kg
WPBD 50E	551 mm	8,84 kg
WPBD 60E	651 mm	10,86 kg

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

