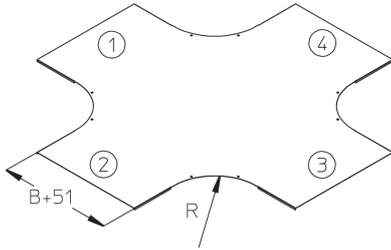


WPKD

Weitspann-Kreuzung-Deckel



Der Weitspann-Kreuzung-Deckel WPKD eignet sich für die Weitspann-Kreuzungen WPLK und WPRK und schützt sie vor Schmutz, Feuchtigkeit und UV-Strahlung. Er wird auf der Kreuzung 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. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	B	R	Gewicht
WPKD 20S	251 mm	450 mm	0,050 kg
WPKD 30S	351 mm	450 mm	0,050 kg
WPKD 40S	451 mm	450 mm	13,848 kg
WPKD 50S	551 mm	450 mm	0,050 kg
WPKD 60S	651 mm	450 mm	0,050 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	B	R	Gewicht
WPKD 20F	251 mm	450 mm	6,768 kg
WPKD 30F	351 mm	450 mm	11,568 kg
WPKD 40F	451 mm	450 mm	14,708 kg
WPKD 50F	551 mm	450 mm	0,050 kg
WPKD 60F	651 mm	450 mm	26,428 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	B	R	Gewicht
WPKD 20E	251 mm	450 mm	6,368 kg

Seite 1



PRODUKTINFORMATION

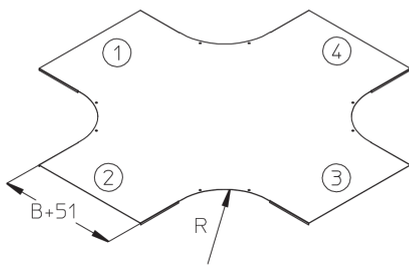
Artikel	B	R	Gewicht
WPKD 30E	351 mm	450 mm	10,988 kg
WPKD 40E	451 mm	450 mm	13,848 kg
WPKD 50E	551 mm	450 mm	20,898 kg
WPKD 60E	651 mm	450 mm	24,868 kg

B: Breite

R: Radius

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



WPFDK / WPFDKA	
WPAD 20 - WPAD 60	6x
WPBD 20 - WPBD 40	4x
WPBD 50 - WPBD 60	5x
WPFDK 20 - WPFDK 60	4x
WPKD 20 - WPKD 60	8x
WPSD 20 - WPSD 60	4x

OPTIONALES ZUBEHÖR

WPFDK 100, WPFDK 120, WPFDK 150, WPFDKA 100, WPFDKA 120, WPFDKA 150

