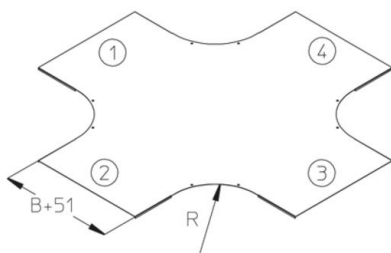


WPKD

Weitspannkreuzungsdeckel

Deckel für Weitspannkreuzungen

Dieser Artikel ist in Edelstahl mit der Werkstoff-Nr. 1.4571/1.4404 (V4A) erhältlich.



Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	B	R	G
WPKD 20S	200 mm	450 mm	5,44 kg
WPKD 30S	300 mm	450 mm	9,9 kg
WPKD 40S	400 mm	450 mm	12,7 kg
WPKD 50S	500 mm	450 mm	19,57 kg
WPKD 60S	600 mm	450 mm	23,47 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	B	R	G
WPKD 20F	200 mm	450 mm	5,82 kg
WPKD 30F	300 mm	450 mm	10,59 kg
WPKD 40F	400 mm	450 mm	13,59 kg
WPKD 50F	500 mm	450 mm	20,94 kg
WPKD 60F	600 mm	450 mm	25,11 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	B	R	G
WPKD 20E	200 mm	450 mm	5,44 kg

Seite 1



Artikel	B	R	G
WPKD 30E	300 mm	450 mm	9,9 kg
WPKD 40E	400 mm	450 mm	12,7 kg
WPKD 50E	500 mm	450 mm	19,57 kg
WPKD 60E	600 mm	450 mm	23,47 kg

B: Breite
R: Radius
G: Gewicht

DETAILS / ANWENDUNGEN

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

