



WPFD

Weitspannfallstückdeckel

Deckel für Weitspannfallstück

Wird der Deckel aufgeständert montiert, so ist dies in der Bestellung separat anzugeben. z.B.: WPFDA („A“ für aufgeständert). 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
WPFD 20S	200 mm	450 mm	2,24 kg
WPFD 30S	300 mm	450 mm	4,14 kg
WPFD 40S	400 mm	450 mm	5,29 kg
WPFD 50S	500 mm	450 mm	8,06 kg
WPFD 60S	600 mm	450 mm	9,5 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	B	R	G
WPFD 20F	200 mm	450 mm	2,4 kg
WPFD 30F	300 mm	450 mm	4,43 kg
WPFD 40F	400 mm	450 mm	5,66 kg
WPFD 50F	500 mm	450 mm	8,62 kg
WPFD 60F	600 mm	450 mm	10,16 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	B	R	G
WPFD 20E	200 mm	450 mm	2,24 kg

Seite.1



Artikel	B	R	G
WPDF 30E	300 mm	450 mm	4,14 kg
WPDF 40E	400 mm	450 mm	5,29 kg
WPDF 50E	500 mm	450 mm	8,06 kg
WPDF 60E	600 mm	450 mm	9,5 kg

B: Breite
R: Radius
G: Gewicht

DETAILS / ANWENDUNGEN

WPDFK / WPDFKA		WPDFK / WPDFKA	
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
WPDF 20 - WPDF 60	4x	WPDF 20 - WPDF 60	4x
WPKD 20 - WPKD 60	8x	WPKD 20 - WPKD 60	8x
WPSD 20 - WPSD 60	4x	WPSD 20 - WPSD 60	4x

