

WPRF 150

Weitspannkabelrinnen-Fallstück, Höhe = 150 mm

Das Weitspannkabelrinnen-Fallstück WPRF 150 mit integrierten Verbindern ermöglicht vertikale Richtungsänderungen der Kabelführung um 90° nach unten. Es eignet sich für Weitspannkabelrinnen mit einer Holmhöhe von 150 mm und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Das Fallstück wird in die Weitspannkabelrinne eingeschoben und verschraubt. Anschließend wird die Anschlussrinne am Fallstück montiert. Es hat einen Radius von 470 mm.

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	L	R	Winkel	Richtungsänderung	Gewicht
WPRF 150-20F	150 mm	200 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	11,240 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20F, 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F							
WPRF 150-30F	150 mm	300 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	11,880 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20F, 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F							
WPRF 150-40F	150 mm	400 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	12,540 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20F, 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F							
WPRF 150-50F	150 mm	500 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	13,210 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20F, 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F							
WPRF 150-60F	150 mm	600 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	13,870 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20F, 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F							

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	B	L	R	Winkel	Richtungsänderung	Gewicht
WPRF 150-20E	150 mm	200 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	10,574 kg

Seite 1

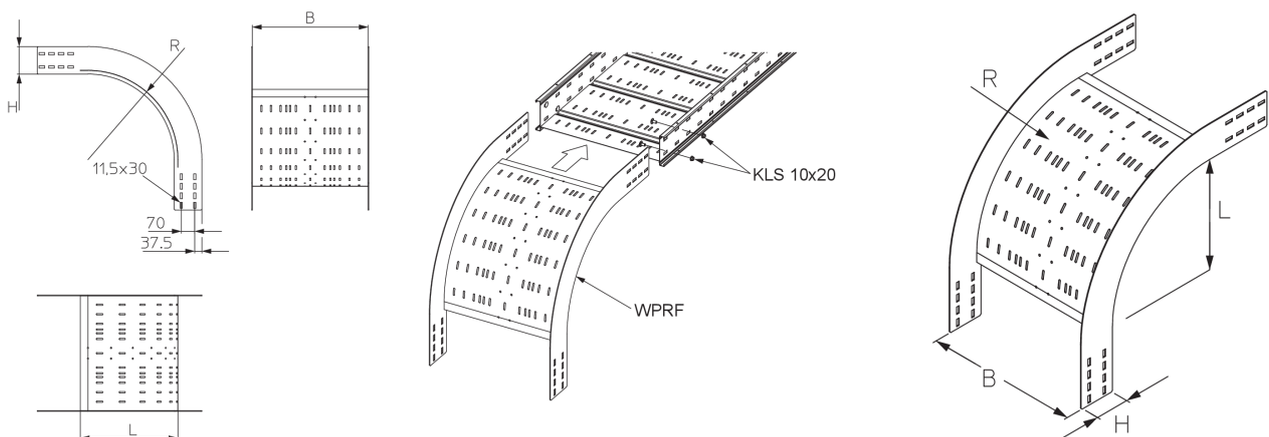


PRODUKTINFORMATION

Artikel	H	B	L	R	Winkel	Richtungsänderung	Gewicht
inklusive: 8 × FRSV 10X20E, 8 × SEMS 10E							
WPRF 150-30E	150 mm	300 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	11,174 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20E, 8 × SEMS 10E							
WPRF 150-40E	150 mm	400 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	11,784 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20E, 8 × SEMS 10E							
WPRF 150-50E	150 mm	500 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	12,424 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20E, 8 × SEMS 10E							
WPRF 150-60E	150 mm	600 mm	510 mm	470 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	13,044 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20E, 8 × SEMS 10E							

H: Höhe
B: Breite
L: Länge
R: Radius
Gewicht: Gewicht je Lagermeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Seite 2



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPFD

