

## WPRF 150

Weitspannkabelrinnen-Fallstück, Höhe = 150 mm

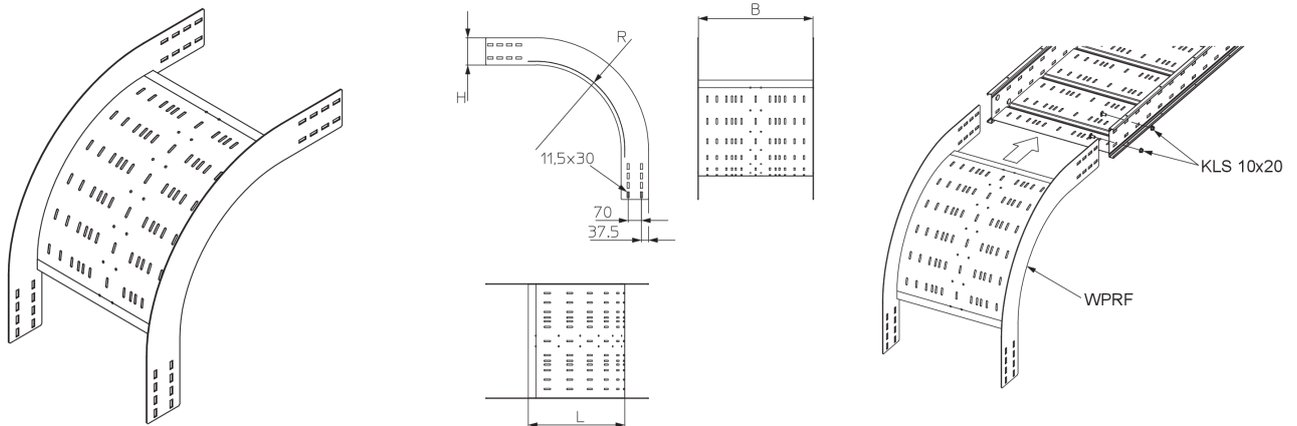
Das Weitspannkabelrinnen-Fallstück WPRF 150 mit integrierten Verbindern ermöglicht vertikale Richtungsänderungen der Kabelführung um 90° nach unten. Es eignet sich für Weitspannkabelrinnen mit einer Holmhöhe von 150 mm und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Das Fallstück wird in die Weitspannkabelrinne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

Artikel	Typ	H	H <sub>H</sub>	B	L	R	Richtung	W	G
WPRF 150-40F	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	400 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	12.820 kg
WPRF 150-50F	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	500 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	13.490 kg
WPRF 150-60F	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	600 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	14.150 kg
WPRF 150-20F	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	200 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	11.520 kg
WPRF 150-30F	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	300 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	12.160 kg

Artikel	Typ	H	H <sub>H</sub>	B	L	R	Richtung	W	G
WPRF 150-40E	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	400 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	12.048 kg
WPRF 150-50E	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	500 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	12.688 kg
WPRF 150-60E	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	600 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	13.308 kg
WPRF 150-20E	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	200 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	10.838 kg
WPRF 150-30E	Weitspannkabelrinne-Fallstück	150 mm	150 mm	300 mm	510 mm	470 mm	Vertikal fallend	90°	11.438 kg



## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

WPFD

