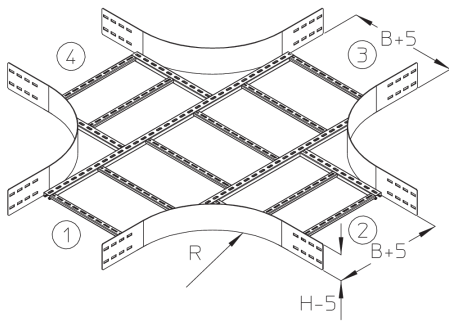


# WPLK 150

Weitspannkabelleiter-Kreuzung, Höhe = 150 mm



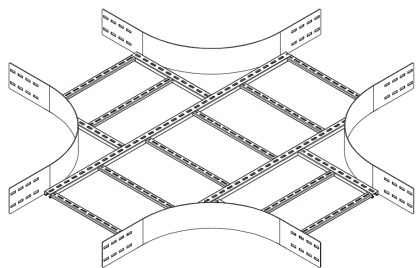
Die Weitspannkabelleiter-Kreuzung WPLK 150 mit integrierten Verbindern dient als Formteil für sich horizontal kreuzende Weitspannkabelleitern. Sie eignet sich für Kabelleitern mit einer Holmhöhe von 150 mm und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Artikel	Typ	H	H <sub>H</sub>	B	L	R	G
WPLK 150-20F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	200 mm	1635 mm	450 mm	25.980 kg
WPLK 150-30F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	300 mm	1735 mm	450 mm	27.040 kg
WPLK 150-40F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	400 mm	1835 mm	450 mm	28.010 kg
WPLK 150-50F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	500 mm	1935 mm	450 mm	28.800 kg
WPLK 150-60F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	600 mm	2035 mm	450 mm	30.340 kg

Artikel	Typ	H	H <sub>H</sub>	B	L	R	G
WPLK 150-20E	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	200 mm	1635 mm	450 mm	24.500 kg
WPLK 150-30E	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	300 mm	1735 mm	450 mm	25.510 kg
WPLK 150-40E	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	400 mm	1835 mm	450 mm	26.420 kg
WPLK 150-50E	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	500 mm	1935 mm	450 mm	27.340 kg
WPLK 150-60E	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	150 mm	150 mm	600 mm	2035 mm	450 mm	28.610 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





## OPTIONALES ZUBEHÖR

WPKD, WPTRV 150

