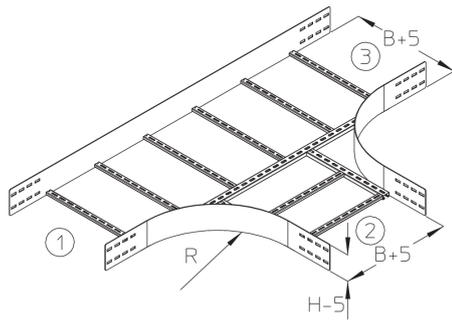


WPLA 120

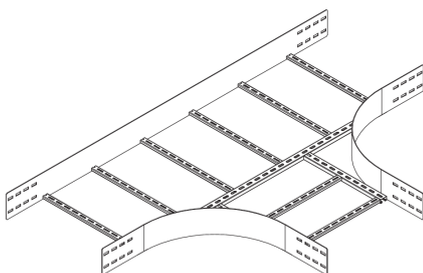
Weitspannkabelleiter-Abzweig, Höhe = 120 mm



Der T-förmige Weitspannkabelleiter-Abzweig WPLA 120 mit integrierten Verbindern ermöglicht Richtungsänderungen der Kabelführung in Form eines Abzweigs. Er eignet sich für Weitspannkabelleitern mit einer Holmhöhe von 120 mm und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Der Abzweig wird zwischen zwei Weitspannkabelleitern eingesetzt. Anschließend lässt sich die Anschlussleiter einschieben. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Artikel	Typ	H	H _H	B	L	R	G
WPLA 120-20F	Weitspannkabelleiter-Abzweig	120 mm	120 mm	200 mm	1635 mm	450 mm	15.330 kg
WPLA 120-30F	Weitspannkabelleiter-Abzweig	120 mm	120 mm	300 mm	1735 mm	450 mm	16.370 kg
WPLA 120-40F	Weitspannkabelleiter-Abzweig	120 mm	120 mm	400 mm	1835 mm	450 mm	17.290 kg
WPLA 120-50F	Weitspannkabelleiter-Abzweig	120 mm	120 mm	500 mm	1935 mm	450 mm	18.210 kg
WPLA 120-60F	Weitspannkabelleiter-Abzweig	120 mm	120 mm	600 mm	2035 mm	450 mm	19.540 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPAD, WPTRV 120

