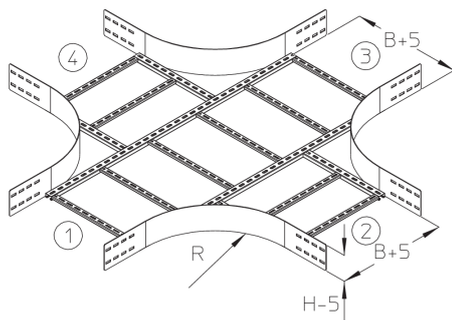


WPLK 120

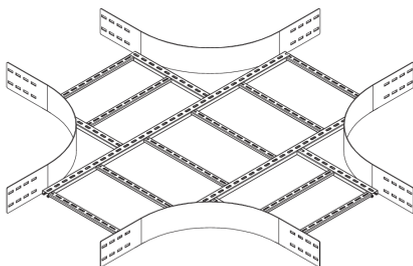
Weitspannkabelleiter-Kreuzung, Höhe = 120 mm



Die Weitspannkabelleiter-Kreuzung WPLK 120 mit integrierten Verbindern dient als Formteil für sich horizontal kreuzende Weitspannkabelleitern. Sie eignet sich für Kabelleitern mit einer Holmhöhe von 120 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 _H	B	L	R	G
WPLK 120-20F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	120 mm	120 mm	200 mm	1635 mm	450 mm	22.260 kg
WPLK 120-30F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	120 mm	120 mm	300 mm	1735 mm	450 mm	23.310 kg
WPLK 120-40F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	120 mm	120 mm	400 mm	1835 mm	450 mm	24.290 kg
WPLK 120-50F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	120 mm	120 mm	500 mm	1935 mm	450 mm	25.260 kg
WPLK 120-60F	Weitspannkabelleiter-Kreuzung	120 mm	120 mm	600 mm	2035 mm	450 mm	26.610 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPKD, WPTRV 120

