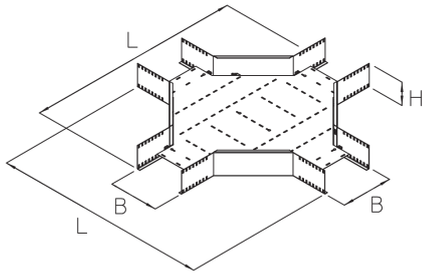


WLRK 200

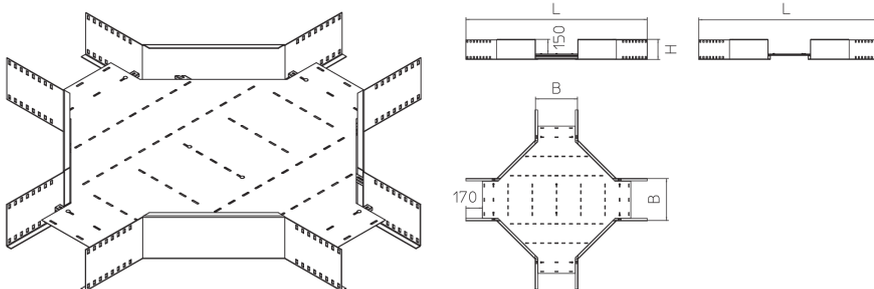
Weitspannkabelrinnen-Kreuzung, Höhe = 208 mm



Die Weitspannkabelrinnen-Kreuzung WLRK 200 mit integrierten Verbindern dient als Formteil für sich horizontal kreuzende Weitspannkabelrinnen. Sie eignet sich für die Weitspannkabelrinnen WLR 200 und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Die Anschlussrinnen lassen sich mit einem Bodenverbinder VB einschieben. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Artikel	Typ	H	B	L	G
WLRK 200-20F	Weitspannrinnenkreuzung	208 mm	237 mm	1667 mm	39.120 kg
WLRK 200-30F	Weitspannrinnenkreuzung	208 mm	337 mm	1767 mm	41.610 kg
WLRK 200-40F	Weitspannrinnenkreuzung	208 mm	437 mm	1867 mm	44.180 kg
WLRK 200-50F	Weitspannrinnenkreuzung	208 mm	537 mm	1967 mm	48.644 kg
WLRK 200-60F	Weitspannrinnenkreuzung	208 mm	637 mm	2067 mm	51.644 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WLKD, WLKDR, WTRV 200

