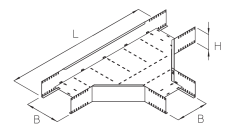
## **WLRA 200**

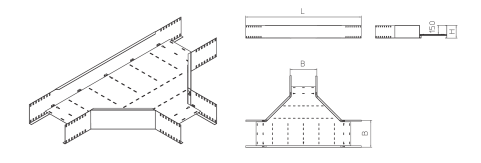




Der T-förmige Weitspannkabelrinnen-Abzweig WLRA 200 mit integrierten Seitenverbindern ermöglicht Richtungsänderungen der Kabelführung in Form eines Abzweigs. Er eignet sich für Weitspannkabelrinnen WLR 200 und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Er wird zwischen zwei Weitspannkabelrinnen eingesetzt. Anschließend lässt sich die Anschlussrinne mit einem Bodenverbinder VB einschieben. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzerfordernisse unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Artikel	Тур	Н	В	L	G
WLRA 200-20F	Weitspannrinnenabzweig	208 mm	237 mm	1667 mm	26.666 kg
WLRA 200-30F	Weitspannrinnenabzweig	208 mm	337 mm	1767 mm	29.006 kg
WLRA 200-40F	Weitspannrinnenabzweig	208 mm	437 mm	1867 mm	31.536 kg
WLRA 200-50F	Weitspannrinnenabzweig	208 mm	537 mm	1967 mm	34.636 kg
WLRA 200-60F	Weitspannrinnenabzweig	208 mm	637 mm	2067 mm	37.416 kg

## **DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER**



Seite 1





## **PRODUKTINFORMATION**

## OPTIONALES ZUBEHÖR

WLAD, WLADR, WTRV 200





