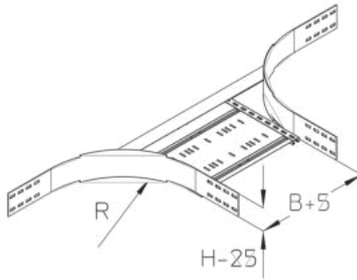


WPRAA 150

Weitspannkabelrinnen-Anbauabzweig, Höhe = 150 mm



Der Weitspannkabelrinnen-Anbauabzweig WPRAA 150 mit integrierten Seitenverbindern ermöglicht Richtungsänderungen der Kabelführung in Form eines Abzweigs. Er eignet sich für Weitspannkabelrinnen mit einer Holmhöhe von 150 mm und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Dort, wo die Anschlussrinne abzweigen soll, wird der Holm der Hauptrinne entsprechend ausgeschnitten. Der Anbauabzweig WPRAA wird an dieser Stelle angesetzt und verschraubt. Anschließend lässt sich die Anschlussrinne mit einem Bodenverbinder VB einschieben. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

| Artikel | Breite | Höhe | Länge | Gewicht |
|--|--------|--------|---------|----------|
| WPRAA 150-20F | 200 mm | 150 mm | 1630 mm | 11,7 kg |
| inklusive: FRSV 10X20F × 32 SEM 10F × 32 US 10X21F × 32 | | | | |
| WPRAA 150-30F | 300 mm | 150 mm | 1730 mm | 12,25 kg |
| inklusive: FRSV 10X20F × 32 SEM 10F × 32 US 10X21F × 32 | | | | |
| WPRAA 150-40F | 400 mm | 150 mm | 1830 mm | 12,79 kg |
| inklusive: FRSV 10X20F × 32 SEM 10F × 32 US 10X21F × 32 | | | | |
| WPRAA 150-50F | 500 mm | 150 mm | 1930 mm | 13,33 kg |
| inklusive: US 10X21F × 32 FRSV 10X20F × 32 SEM 10F × 32 | | | | |
| WPRAA 150-60F | 600 mm | 150 mm | 2030 mm | 13,87 kg |

Seite 1

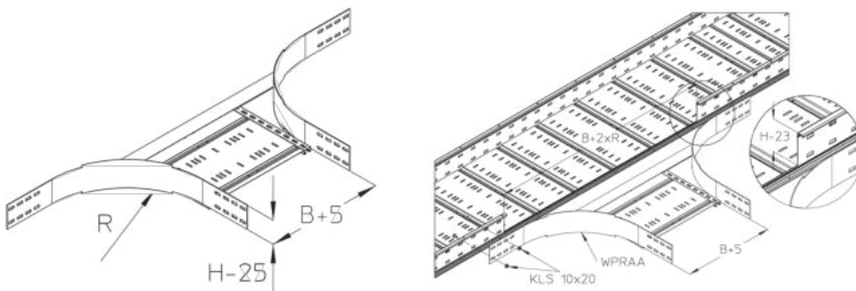


PRODUKTINFORMATION

| Artikel | Breite | Höhe | Länge | Gewicht |
|------------------|--------|------|-------|---------|
| inklusive: | | | | |
| FRSV 10X20F x 32 | | | | |
| SEM 10F x 32 | | | | |
| US 10X21F x 32 | | | | |

Gewicht: Gewicht je Lagermeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPAD, WPTRV 150

