

## WPREAB 120

### Weitspannkabelrinnen-Eckanbaustück

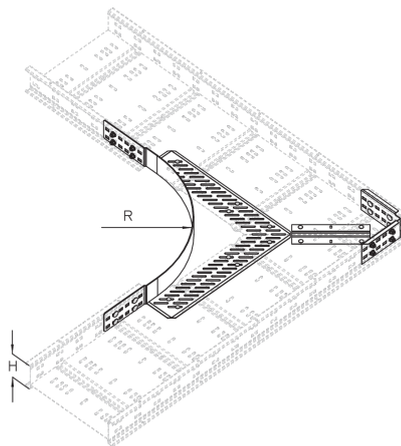
Das Weitspannkabelrinnen-Eckanbaustück WPREAB 120 ermöglicht horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung um 90°. Es eignet sich für Weitspannkabelrinnen mit einer Holmhöhe von 120 mm. Gemäß Montageanleitung wird zunächst das Eckanbaustück WPEA an der zuvor zurechtgeschnittenen Kabelrinne montiert und anschließend die Anschlussbahn am Eckanbaustück und Eckverbinder verschraubt. Zum Schluss wird ein Verbindungsblech VB-BS zur Ecke hin ergänzt. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	Winkel	Gewicht
WPREAB 120F	90 °	6,801 kg
inklusive:		
16 x FRSV 10X20F, 16 x SEM 10F, 16 x US 10X21F, 14 x FRSV 6X16E, 14 x SEMS 6E		

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

EBW, WPTRV 120

