



## RTR 35

Kabelrinnen-Trennsteg, Höhe = 33 mm

Mithilfe des Kabelrinnen-Trennstegs RTR 35 lassen sich Kabel und Leitungen mit unterschiedlichen Funktionen oder Spannungen räumlich getrennt voneinander in der gleichen Kabelrinne führen. Der Trennsteg wird dreimal mit der Kabelrinne verschraubt oder mittels KLF befestigt: ca. 100 mm von beiden Trennsteg-Enden entfernt sowie in der Mitte. Der Kabelrinnen-Trennsteg ist 33 mm hoch und 3000 mm lang. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Höhe	Länge	Gewicht
RTR 35S	33 mm	3000 mm	1,192 kg
inklusive: KLR x 1			

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Höhe	Länge	Gewicht
RTR 35F	33 mm	3000 mm	1,704 kg
inklusive: KLR E x 1			

**Gewicht:** Gewicht je Lagermeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



