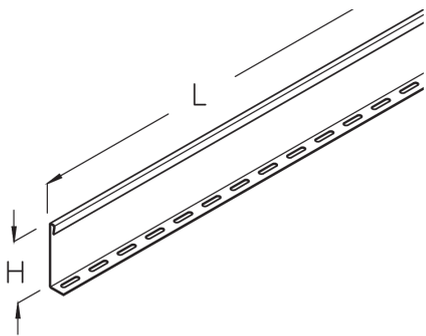


WPTR 120

Weitspannkabelbahnen-Trennsteg, Höhe = 80 mm

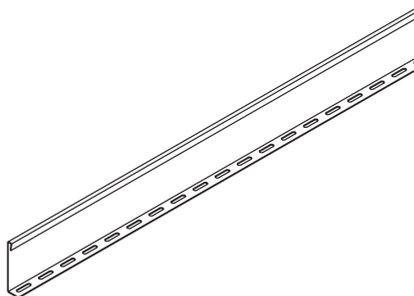


Mithilfe des Weitspann-Trennstegs WPTR 120 lassen sich Kabel und Leitungen mit unterschiedlichen Funktionen oder Spannungen räumlich voneinander getrennt in der gleichen Weitspannkabelbahn führen. Der Trennsteg wird dreimal mit der Kabelbahn verschraubt: an beiden Trennsteg-Enden sowie in der Mitte an Sprossen bzw. Bodenblech. Der Weitspann-Trennsteg ist 80 mm hoch und 3000 mm lang. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzerfordernisse unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Artikel	Typ	H	L	G
WPTR 120S	Weitspannkabelbahnentrennsteg	80 mm	3000 mm	2.058 kg

Artikel	Typ	H	L	G
WPTR 120F	Weitspannkabelbahnentrennsteg	80 mm	3000 mm	2.204 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



PRODUKTINFORMATION

