



WPVH 120

Weitspannkabelbahnen-Verbinder, horizontal, Höhe = 105 mm

Mithilfe der Weitspann-Verbinder WPVH 120 lassen sich Weitspannkabelrinnen oder -leitern miteinander verbinden und horizontale Richtungsänderungen erzielen. Bei einer Richtungsänderung $> 30^\circ$ müssen die Kabelbahnen gemäß Montageanleitung zuvor zurechtgeschnitten werden. In jedem Fall werden die Seitenverbinder wie gewünscht auf den erforderlichen Winkel gebogen. Sie haben eine der Kabelbahnholmhöhe entsprechende Höhe von 115 mm. Verschiedene Materialien sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	Typ	H	L	G
WPVH 120S	Weitspannkabelbahnen-Horizontalverbinder	105 mm	400 mm	0.911 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	Typ	H	L	G
WPVH 120F	Weitspannkabelbahnen-Horizontalverbinder	105 mm	400 mm	0.980 kg

H: Höhe

L: Länge

G: Gewicht je Lagermengeneinheit



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

