



WPVH 150

Weitspannkabelbahnen-Verbinder, horizontal, Höhe = 135 mm

Mithilfe der Weitspann-Verbinder WPVH 150 lassen sich Weitspannkabelrinnen oder -leitern miteinander verbinden und horizontale Richtungsänderungen erzielen. Bei einer Richtungsänderung > 30° 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 145 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Höhe	Länge	Gewicht
WPVH 150S	135 mm	600 mm	1,516 kg
inklusive: KLS 10X20 × 8			

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Höhe	Länge	Gewicht
WPVH 150F	135 mm	600 mm	1,628 kg
inklusive: KLS 10X20F × 8			

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	Höhe	Länge	Gewicht
WPVH 150E	135 mm	600 mm	1,548 kg
inklusive: KLS 10X20E × 8			



Gewicht: Gewicht je Lagermeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

