



WL VH 200

Weitspannkabelleiter-Verbinder, horizontal, Höhe = 200 mm

Mithilfe der Weitspann-Verbinder WL VH 200 lassen sich Weitspannkabelbahnen 200 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 203 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	t	Gewicht
WL VH 200S	2,50 mm	3,837 kg
inklusive:		
8 x FRSV 10X20, 8 x SEMS 10		

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	t	Gewicht
WL VH 200F	2,50 mm	3,900 kg
inklusive:		
8 x FRSV 10X20F, 8 x SEM 10F, 8 x US 10X21F		

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



PRODUKTINFORMATION

