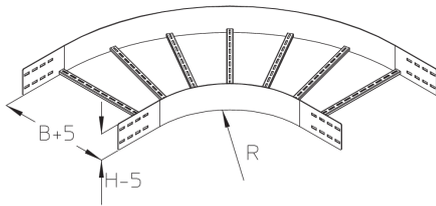


## WPLB 150

Weitspannkabelleiter-Bogen, Höhe = 150 mm



Die Weitspannkabelleiter-Bögen WPLB 150 mit integrierten Verbindern ermöglichen horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung um 90°. Sie eignen sich für Weitspannkabelleitern mit einer Holmhöhe von 150 mm und weisen Breiten von 200 bis 600 mm auf. Der Bogen mit einem Innenradius von 450 mm wird in die Weitspannkabelleiter eingeschoben und verschraubt. Anschließend wird die Anschlussleiter am Bogen montiert. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

### Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Höhe	Gewicht
WPLB 150-20F	200 mm	150 mm	11,27 kg
inklusive: KLS 10X20F x 16			
WPLB 150-30F	300 mm	150 mm	12,21 kg
inklusive: KLS 10X20F x 16			
WPLB 150-40F	400 mm	150 mm	13,45 kg
inklusive: KLS 10X20F x 16			
WPLB 150-50F	500 mm	150 mm	14,83 kg
inklusive: KLS 10X20F x 16			
WPLB 150-60F	600 mm	150 mm	15,92 kg
inklusive: KLS 10X20F x 16			

### Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	Breite	Höhe	Gewicht
WPLB 150-20E	200 mm	150 mm	10,61 kg

Seite 1



# PRODUKTINFORMATION

Artikel	Breite	Höhe	Gewicht
inklusive: KLS 10X20E x 16			
WPLB 150-30E	300 mm	150 mm	11,5 kg
inklusive: KLS 10X20E x 16			
WPLB 150-40E	400 mm	150 mm	12,66 kg
inklusive: KLS 10X20E x 16			
WPLB 150-50E	500 mm	150 mm	13,97 kg
inklusive: KLS 10X20E x 16			
WPLB 150-60E	600 mm	150 mm	14,99 kg
inklusive: KLS 10X20E x 16			

**Gewicht:** Gewicht je Lagermeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

