

WPLS 150

Weitspannkabelleiter-Steigstück, Höhe = 150 mm

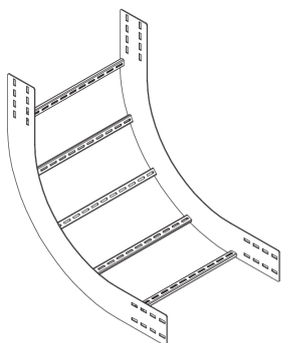
Das Weitspannkabelleiter-Steigstück WPLS 150 mit integrierten Verbindern ermöglicht vertikale Richtungsänderungen der Kabelführung um 90° nach oben. Es eignet sich für Weitspannkabelleitern mit einer Holmhöhe von 150 mm und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Das Steigstück wird in die Weitspannkabelleiter eingeschoben und verschraubt. Anschließend wird die Anschlussleiter am Steigstück montiert. Es hat einen Radius von 450 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Artikel	Typ	H	H _H	B	R	Richtung	W	G
WPLS 150-20F	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	200 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	10.900 kg
WPLS 150-30F	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	300 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	11.270 kg
WPLS 150-40F	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	400 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	11.640 kg
WPLS 150-50F	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	500 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	12.000 kg
WPLS 150-60F	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	600 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	12.370 kg

Artikel	Typ	H	H _H	B	R	Richtung	W	G
WPLS 150-20E	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	200 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	10.290 kg
WPLS 150-30E	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	300 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	11.550 kg
WPLS 150-40E	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	400 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	10.980 kg
WPLS 150-50E	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	500 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	11.320 kg
WPLS 150-60E	Weitspannkabelleiter-Steigstück	150 mm	150 mm	600 mm	450 mm	Vertikal steigend	90°	11.670 kg



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPSD

