

WPR 150

Weitspannkabelrinne, Höhe = 150 mm

Die Weitspannkabelrinnen WPR 150 haben eine Holmhöhe von 150 mm und sind in Bahnbreiten von 200 bis 600 mm erhältlich. Die Standardlänge beträgt 6000 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.



Senzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Q_{SK}	t	A	Gewicht
WPR 150-20S	200 mm	150 mm	6000 mm	0,38 kN/m	1,75 mm	256 cm ²	45,13 kg
WPR 150-30S	300 mm	150 mm	6000 mm	0,58 kN/m	1,75 mm	384 cm ²	50,81 kg
WPR 150-40S	400 mm	150 mm	6000 mm	0,77 kN/m	1,25 mm	512 cm ²	56,68 kg
WPR 150-50S	500 mm	150 mm	6000 mm	0,96 kN/m	1,75 mm	640 cm ²	62,55 kg
WPR 150-60S	600 mm	150 mm	6000 mm	1,15 kN/m	1,75 mm	768 cm ²	68,41 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Q_{SK}	t	A	Gewicht
WPR 150-20F	200 mm	150 mm	6000 mm	0,38 kN/m	1,75 mm	256 cm ²	48,28 kg
WPR 150-30F	300 mm	150 mm	6000 mm	0,58 kN/m	1,75 mm	384 cm ²	54,36 kg
WPR 150-40F	400 mm	150 mm	6000 mm	0,77 kN/m	1,75 mm	512 cm ²	60,64 kg
WPR 150-50F	500 mm	150 mm	6000 mm	0,96 kN/m	1,75 mm	640 cm ²	66,92 kg
WPR 150-60F	600 mm	150 mm	6000 mm	1,15 kN/m	1,75 mm	768 cm ²	73,2 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Q_{SK}	t	A	Gewicht
WPR 150-20E	200 mm	150 mm	6000 mm	0,38 kN/m	1,75 mm	256 cm ²	48,74 kg



PRODUKTINFORMATION

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Q_{SK}	t	A	Gewicht
WPR 150-30E	300 mm	150 mm	6000 mm	0,58 kN/m	1,75 mm	384 cm ²	55,88 kg
WPR 150-40E	400 mm	150 mm	6000 mm	0,77 kN/m	1,75 mm	512 cm ²	62,7 kg
WPR 150-50E	500 mm	150 mm	6000 mm	0,96 kN/m	1,75 mm	640 cm ²	69,78 kg
WPR 150-60E	600 mm	150 mm	6000 mm	1,15 kN/m	1,75 mm	768 cm ²	76,88 kg

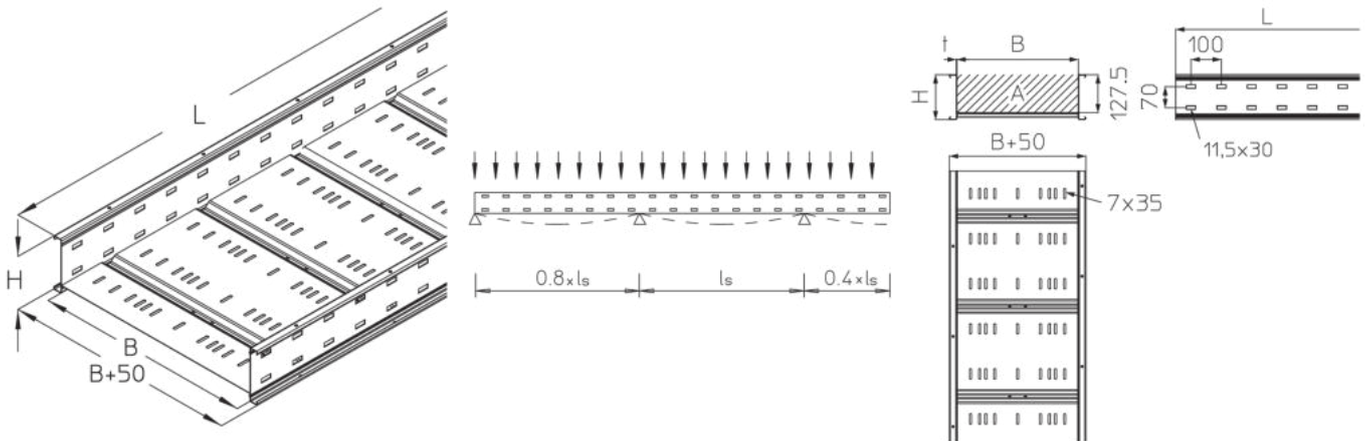
Q_{SK} : Streckenlast Steuerkabel

t: Materialstärke

A: Querschnittsfläche

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPRB 150, WPREAB 150, WPEA 150, WPRA 150, WPRAA 150, WPRK 150, WPV 150, WPVH 150, WPVV 150, VB, WPTR 150, WPHS-A, WPHS-K, WPHS-P, WPHS-IS, WPREB, WPRKAB, H, WPD



Betreten verboten



Brandschutz

Seite 2

