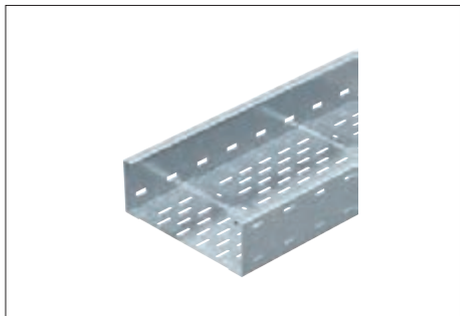
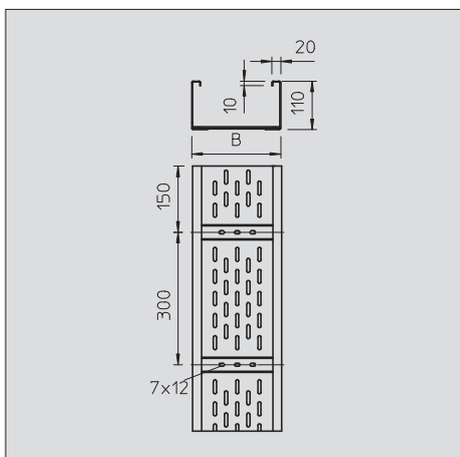


Weitspannkabelrinne WKSG 110



WKSG 110 = Weitspannkaberiinnen-System, gelocht, mit der Seitenhöhe 110 mm. Magnetische Schirmdämpfung ohne Deckel 20 dB, mit Deckel 50 dB. Längsverbinder Typ WRVL 110 sind anteilig separat zu bestellen.



Typ	Breite mm	Blechstärke mm	Länge mm	Nutzquerschnitt cm ²	4,0m kN/m	5,0m kN/m	6,0m kN/m	8,0m kN/m	Gewicht kg/100 m	Art.-Nr.
WKSG 120 FS	200	2	6000	202	1,6	1,1	0,75	0,2	710,000	6098 11 1
WKSG 130 FS	300	2	6000	305	1,6	1,1	0,75	0,2	815,000	6098 11 5
WKSG 140 FS	400	2	6000	408	2	1,5	1	0,4	920,000	6098 11 9
WKSG 150 FS	500	2	6000	511	2	1,5	1	0,4	1023,000	6098 12 3
WKSG 160 FS	600	2	6000	614	2	1,5	1	0,4	1128,300	6098 12 7
WKSG 120 FT	200	2	6000	202	1,6	1,1	0,75	0,2	748,300	6098 14 1
WKSG 130 FT	300	2	6000	305	1,6	1,1	0,75	0,2	861,670	6098 14 5
WKSG 140 FT	400	2	6000	408	2	1,5	1	0,4	973,000	6098 14 9
WKSG 150 FT	500	2	6000	511	2	1,5	1	0,4	1085,000	6098 15 3
WKSG 160 FT	600	2	6000	614	2	1,5	1	0,4	1197,000	6098 15 7

St Stahl FS bandverzinkt FT tauchfeuerverzinkt



Belastungsdiagramm Weitspannkabelrinne Typ WKSG 110

