

La giusta attenuazione

Attenuazioni consigliate dei cavi coassiali per tre differenti diametri esterni per una lunghezza di 100 metri, secondo la guida CEI 100-7

Diametro esterno cavo	50 MHz	200 MHz	1000 MHz	2150 MHz
3 mm	$\leq 11,0$ dB	$\leq 22,1$ dB	$\leq 49,5$ dB	$\leq 72,6$ dB
5 mm	$\leq 5,8$ dB	$\leq 11,2$ dB	$\leq 26,4$ dB	$\leq 38,4$ dB
7 mm	$\leq 4,2$ dB	$\leq 8,1$ dB	$\leq 19,1$ dB	$\leq 29,1$ dB

Tabella 2