

2 cm m R	4 cm s T frml	s T	s T
0,3	$2 * 3,14 * \sqrt{\frac{0,3}{9,81}}$	1,101	
0,6	$2 * 3,14 * \sqrt{\frac{0,6}{9,81}}$	1,557	
0,9	$2 * 3,14 * \sqrt{\frac{0,9}{9,81}}$	1,907	
1,2	$2 * 3,14 * \sqrt{\frac{1,2}{9,81}}$	2,202	

2 cm m R	4 cm s T frml	s T	s T
0,3	$2 \cdot 3,14 \cdot \sqrt{\frac{0,3}{9,81}}$	1,101	
0,6	$2 \cdot 3,14 \cdot \sqrt{\frac{0,6}{9,81}}$	1,557	
0,9	$2 \cdot 3,14 \cdot \sqrt{\frac{0,9}{9,81}}$	1,907	
1,2	$2 \cdot 3,14 \cdot \sqrt{\frac{1,2}{9,81}}$	2,202	

