

Variablen	
Rollenradius [m]	0.02 m
Motorgeschwindigkeit [U/min]	1820.00 U/min
Papierbewegung [m]	0.01 m
Zeit, wie lange die Rolle für 1 cm braucht [s]	0.00262 s
Zeit für x cm	
1	0.00262 s
2	0.00525 s
3	0.00787 s
4	0.01049 s
5	0.01312 s
6	0.01574 s
7	0.01836 s
8	0.02099 s
9	0.02361 s
10	0.02623 s
11	0.02886 s
12	0.03148 s
13	0.03410 s
14	0.03673 s
15	0.03935 s
16	0.04197 s
17	0.04460 s
18	0.04722 s
19	0.04985 s
20	0.05247 s
25	0.06559 s
30	0.07870 s
35	0.09182 s
40	0.10494 s
45	0.11805 s
50	0.13117 s