

Masse von Kugeln: kleine 4,4531 g

große: 4,9528 g

runter:

oben: Schlauch

Durchmesser:

kleine: 15,575 mm

"runter": Schlauch → Boden

große: ~~16,25 mm~~ 15,765 mm

1. Durchführung: kleine Kugel, Strecke 10 cm, Raumtemperatur

Falldauer in s      Fallrichtung      2. Durchführung große, Strecke 5 cm  
Strecke in m      Falldauer in s      Fallrichtung

1) 12,32	runter	1) 34,70	hoch
2) 12,20	hoch	2) 34,61	runter
3) 12,18	runter	3) 34,64	hoch
4) 12,35	hoch	4) 34,78	runter
5) 12,15	runter	5) 35,00	hoch
6) 12,43	hoch	6) 34,69	runter
7) 12,24	runter	7) 34,86	hoch
8) 12,23	hoch	8) 34,87	runter
9) 12,18	runter	9) 34,56	hoch
10) 12,19	hoch	10) 34,69	runter
11) 12,18	runter		
12) 12,26	hoch		
13) 12,17	runter		
14) 12,17	hoch		
15) 11,92	runter		
16) 12,10	hoch		
17) 12,01	runter		
18) 11,91	hoch		
19) 12,07	runter		
20) 12,19	hoch		

Pena