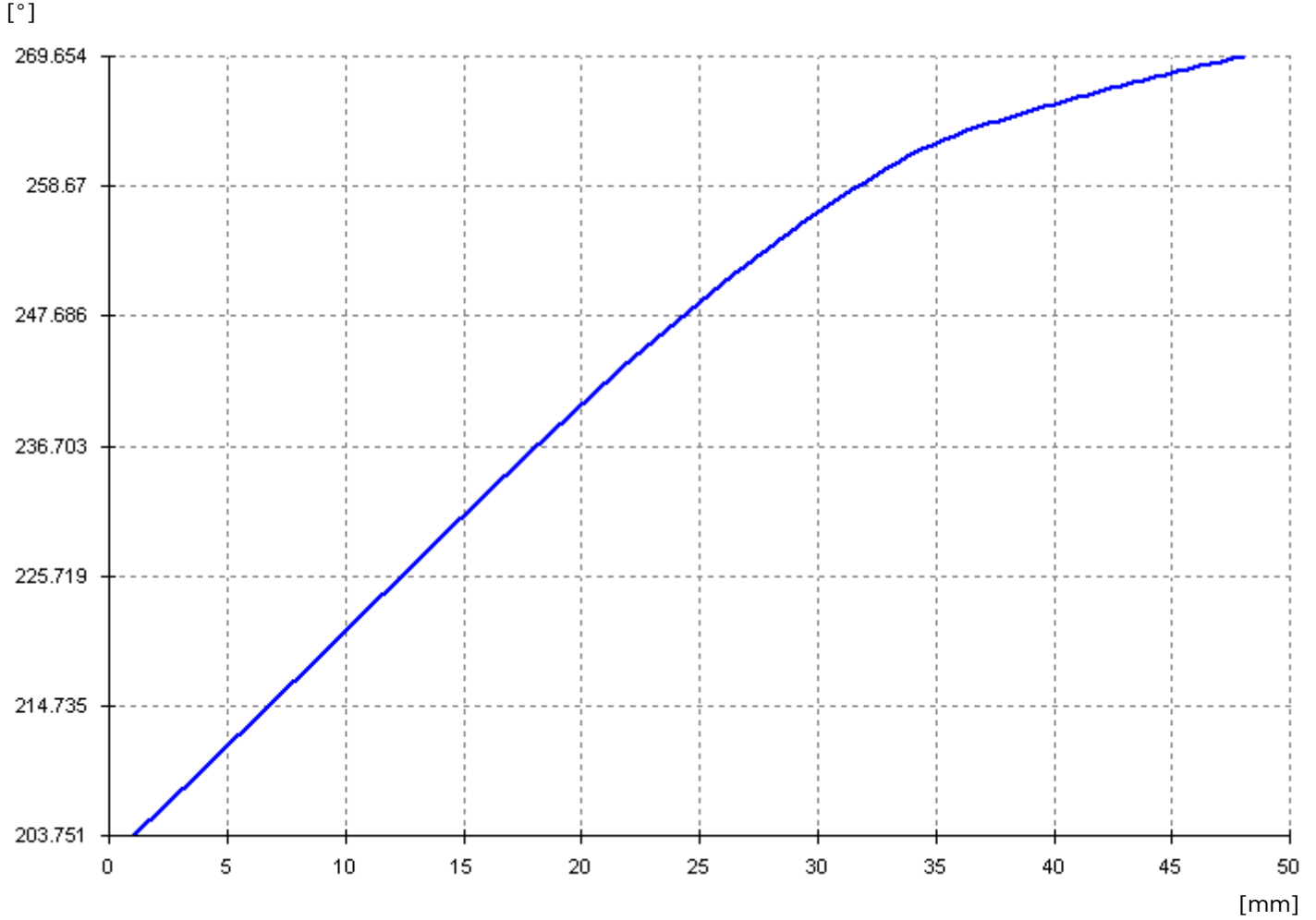


 **Fichier de mesures : Pince Genus1.mgd**


Cote pilotante : Dp  
 Valeur initiale : 1 mm  
 Valeur finale : 48 mm  
 Nombre de positions : 101  
 Durée du mouvement : 1 s  
 Précision d'affichage : 4 décimale(s)

Date d'impression : 24/09/2005 14H56  
 Nom d'utilisateur PC : phil  
 Nom de l'ordinateur : PORTABLE2  
 Version logiciel : 1.0.0.0



**Axe X :**                       Divisions                       Dp (mm)                       temps (s)

**Axe Y :**

	Courbe	Maximum	Minimum	Moyenne
5 (°)		269.654	203.7512	243.906

**Point courant :**                      X = 1 mm                      Y = 203.7512 °

**Tableau complet des valeurs numériques :**

Div	Temps	Dp (mm)	5 (°)
0	0	1	203.7512
1	0.01	1.47	204.6397
2	0.02	1.94	205.5305
3	0.03	2.41	206.4238
4	0.04	2.88	207.3194
5	0.05	3.35	208.2173
6	0.06	3.82	209.1175
7	0.07	4.29	210.0199
8	0.08	4.76	210.9243
9	0.09	5.23	211.8308
10	0.1	5.7	212.7392
11	0.11	6.17	213.6494
12	0.12	6.64	214.5613
13	0.13	7.11	215.4747
14	0.14	7.58	216.3895
15	0.15	8.05	217.3055
16	0.16	8.52	218.2227
17	0.17	8.99	219.1407
18	0.18	9.46	220.0593
19	0.19	9.93	220.9785
20	0.2	10.4	221.8979
21	0.21	10.87	222.8174
22	0.22	11.34	223.7366
23	0.23	11.81	224.6554
24	0.24	12.28	225.5734
25	0.25	12.75	226.4904
26	0.26	13.22	227.4061
27	0.27	13.69	228.3202
28	0.28	14.16	229.2324
29	0.29	14.63	230.1423
30	0.3	15.1	231.0497
31	0.31	15.57	231.9542
32	0.32	16.04	232.8555
33	0.33	16.51	233.7532
34	0.34	16.98	234.647
35	0.35	17.45	235.5365
36	0.36	17.92	236.4213
37	0.37	18.39	237.3011
38	0.38	18.86	238.1755
39	0.39	19.33	239.0441
40	0.4	19.8	239.9067
41	0.41	20.27	240.7627
42	0.42	20.74	241.6118
43	0.43	21.21	242.4537
44	0.44	21.68	243.288
45	0.45	22.15	244.1144
46	0.46	22.62	244.9324
47	0.47	23.09	245.7418
48	0.48	23.56	246.5422
49	0.49	24.03	247.3333
50	0.5	24.5	248.1146
51	0.51	24.97	248.8861
52	0.52	25.44	249.6472
53	0.53	25.91	250.3978
54	0.54	26.38	251.1375
55	0.55	26.85	251.8661
56	0.56	27.32	252.5833
57	0.57	27.79	253.2888
58	0.58	28.26	253.9825
59	0.59	28.73	254.6641

Div	Temps	Dp (mm)	5 (°)
60	0.6	29.2	255.3334
61	0.61	29.67	255.9903
62	0.62	30.14	256.6344
63	0.63	30.61	257.2657
64	0.64	31.08	257.884
65	0.65	31.55	258.4892
66	0.66	32.02	259.0812
67	0.67	32.49	259.6597
68	0.68	32.96	260.2248
69	0.69	33.43	260.7658
70	0.7	33.9	261.274
71	0.71	34.37	261.7503
72	0.72	34.84	262.1936
73	0.73	35.31	262.6034
74	0.74	35.78	262.9794
75	0.75	36.25	263.321
76	0.76	36.72	263.6317
77	0.77	37.19	263.9326
78	0.78	37.66	264.2281
79	0.79	38.13	264.5182
80	0.8	38.6	264.8031
81	0.81	39.07	265.0831
82	0.82	39.54	265.3583
83	0.83	40.01	265.629
84	0.84	40.48	265.8952
85	0.85	40.95	266.1571
86	0.86	41.42	266.4148
87	0.87	41.89	266.6686
88	0.88	42.36	266.9185
89	0.89	42.83	267.1646
90	0.9	43.3	267.4071
91	0.91	43.77	267.6461
92	0.92	44.24	267.8817
93	0.93	44.71	268.1139
94	0.94	45.18	268.3429
95	0.95	45.65	268.5688
96	0.96	46.12	268.7916
97	0.97	46.59	269.0115
98	0.98	47.06	269.2284
99	0.99	47.53	269.4426
100	1	48	269.654