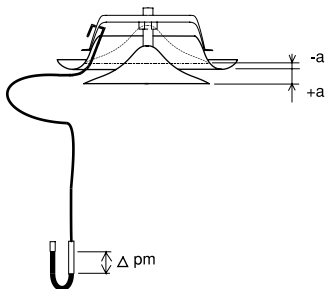


# KE



a	-3	-2	0	3	6	9
<b>ø80</b>	0,3	0,5	0,9	1,6	2,3	2,8

a	-3	-2	0	2	4	6	8	10
<b>ø100</b>	0,5	0,7	1,2	1,8	2,5	3,2	4,1	4,9
9.1.06 →	0,6	0,9	1,4	1,9	2,5	3,0	3,6	4,1

a	-7	-3	0	3	6	9	12	15
<b>ø125</b>	1,6	2,4	3,0	4,1	5,3	6,8	8,7	10,0
9.1.06 →	1,0	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	7,2	8,2

a	-5	-3	0	3	6	10	15
<b>ø150</b>	2,3	3,0	4,2	5,7	7,4	9,9	12,0
9.1.06 →	2,2	3,0	4,2	5,4	6,6	8,4	10,3

a	-10	-5	0	5	10	15
<b>ø160</b>	1,4	2,7	4,4	6,9	9,9	14,0
9.1.06 →	1,0	2,7	4,4	6,2	7,8	9,5

a	-3	0	3	6	9	12	15	20
<b>ø200</b>	1,5	3,0	4,7	6,6	8,8	11,1	13,5	17,3
13.2.06 →	1,4	3,4	5,4	7,4	9,4	11,2	13,2	16,6