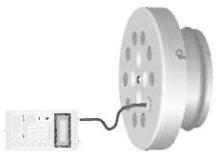


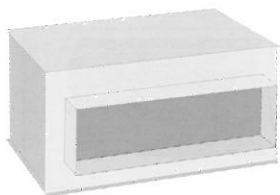
	k							
Ød	100	125	160	200	250	315	400	
A	2,6	3,8	6,8	11,0	16,0	26,2	43,6	

A = täysin auki

Yhden suuttimen tulppaamisen pienentää k-kerrointa 0,2:lla



Koko	006 x 008																		
	A	3,7	5,5	7,4	10,4	5,2	8,9	12,6	15,8	18,6	13,6	16,2	21,8	25,6	34,1	29,3	36,1	44,5	
Suljetut pystyreikärit	1	3,4	5,2	7,1	10,0	4,9	8,5	12,1	15,4	18,2	13,1	15,6	21,2	24,9	33,5	28,5	35,2	43,7	
	2	3,1	4,9	6,7	9,6	4,6	8,1	11,6	14,9	17,7	12,6	15,1	20,5	24,3	32,8	27,7	34,4	42,8	
	3	2,9	4,5	6,4	9,3	4,2	7,7	11,1	14,4	17,2	12,1	14,6	19,9	23,7	32,2	26,8	33,6	42,0	
	4	2,6	4,2	6,1	8,9	3,9	7,3	10,7	14,0	16,8	11,6	14,1	19,3	23,1	31,5	26,0	32,7	41,1	
	5	2,3	3,9	5,8	8,5	3,6	6,9	10,2	13,5	16,3	11,1	13,6	18,7	22,4	30,9	25,1	31,9	40,3	
	6	-	3,6	5,5	8,1	3,3	6,5	9,7	13,0	15,8	10,5	13,1	18,0	21,8	30,2	24,3	31,0	39,5	
	7	-	-	3,3	5,2	7,7	-	6,1	9,3	12,5	15,4	10,0	12,6	17,4	21,2	29,6	23,4	30,2	38,6
	8	-	-	-	4,9	7,3	-	-	8,8	12,1	14,9	-	12,1	16,8	20,5	29,0	22,3	29,3	37,8
	9	-	-	-	-	-	-	-	8,3	11,6	14,4	-	11,6	16,2	19,9	28,3	21,8	28,5	36,9
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	11,1	14,0	-	-	15,5	19,3	27,7	20,9	27,7	36,1



Liitäntälaatikko RAS:n reikärit suljetaan liikuteltavalla sukkulevyllä

Mittaa paine-ero mittaustulpasta