

TG Kaliber rozpylacza	Nom. średn. wylotu (mm)	Max wolny przelot (mm)	Wydajność (l/min)										Kąt rozpyłu (°)		
			0.4	0.5	0.7	1.5	2	3	4	6	7	10	0.5	1.5	6
.3	.51	.41	-	-	-	.16	.19	.22	.25	.31	.33	.39	-	50	61
.4	.56	.46	-	-	-	.22	.25	.30	.34	.41	.44	.52	-	56	63
.5	.61	.51	-	-	-	.27	.31	.37	.42	.51	.55	.65	-	56	63
.6	.69	.51	-	-	-	.32	.37	.45	.51	.61	.66	.78	-	54	62
.7	.76	.51	-	-	-	.38	.43	.52	.59	.72	.77	.91	-	54	63
1	.94	.64	-	-	-	.54	.62	.74	.85	1.0	1.1	1.3	-	58	53
2	1.19	1.0	-	-	.76	1.1	1.2	1.5	1.7	2.0	2.2	2.6	-	50	46
3	1.57	1.0	-	-	1.1	1.6	1.9	2.2	2.5	3.1	3.3	3.9	-	65	59
3.5	1.70	1.3	-	-	1.3	1.9	2.2	2.6	3.0	3.6	3.8	4.5	-	50	46
5	2.08	1.3	-	-	1.9	2.7	3.1	3.7	4.2	5.1	5.5	6.5	-	65	59
6.5	2.38	1.6	1.9	2.1	2.5	3.5	4.0	4.8	5.5	6.7	7.1	8.4	45	50	46
10	3.18	1.6	2.9	3.3	3.8	5.4	6.2	7.4	8.5	10.2	11.0	13.0	58	67	61

Maksymalny wolny prześwit odpowiada średnicy największej drobiny przechodzącej swobodnie przez dyszę bez jej zatykania.