













G 990					
Düse	Druck		Radius m	Durchfluss	
	bar	kPa		m³/h	l/min
 <b>33</b>  Grau	5,5	551	23,2	7,81	130,2
	6,2	620	23,8	8,36	139,3
	6,9	689	24,4	8,77	146,1
	7,6	758	24,7	9,00	149,9
	8,3	827	25,0	9,20	153,3
 <b>38</b>  Rot	5,5	551	24,1	8,72	145,4
	6,2	620	24,4	9,29	154,8
	6,9	689	25,0	9,72	162,0
	7,6	758	25,3	9,97	166,2
	8,3	827	25,6	10,22	170,3
 <b>43</b>  Dunkelbraun	5,5	551	25,0	9,97	166,2
	6,2	620	25,3	10,56	176,0
	6,9	689	25,6	11,0	183,6
	7,6	758	25,9	11,27	187,8
	8,3	827	26,2	11,63	193,8
 <b>48</b>  Dunkelgrün*	5,5	551	26,2	11,27	187,8
	6,2	620	27,1	11,93	198,7
	6,9	689	27,4	12,45	207,4
	7,6	758	27,7	12,72	212,0
	8,3	827	28,0	13,02	216,9
 <b>53</b>  Dunkelblau*	5,5	551	26,8	12,15	202,5
	6,2	620	27,4	13,04	217,3
	6,9	689	28,0	13,52	225,2
	7,6	758	28,3	13,79	229,8
	8,3	827	28,7	14,11	235,1
 <b>63</b>  Schwarz	5,5	551	28,2	14,36	239,2
	6,2	620	28,7	14,97	249,5
	6,9	689	29,3	15,76	262,7
	7,6	758	29,6	16,36	272,5
	8,3	827	29,9	16,79	279,7

G 995					
Düse	Druck		Radius m	Durchfluss	
	bar	kPa		m³/h	l/min
 <b>33</b>  Grau	5,5	551	20,7	8,06	134,4
	6,2	620	21,0	8,56	142,7
	6,9	689	21,3	9,04	150,7
	7,6	758	21,6	9,54	159,0
	8,3	827	21,9	9,95	165,8
 <b>38</b>  Rot	5,5	551	21,9	9,04	150,7
	6,2	620	22,3	9,61	160,1
	6,9	689	22,9	10,02	167,0
	7,6	758	23,2	10,52	175,3
	8,3	827	23,5	10,93	182,1
 <b>43</b>  Dunkelbraun	5,5	551	22,6	10,11	168,5
	6,2	620	22,6	10,81	180,2
	6,9	689	22,9	10,97	182,8
	7,6	758	23,5	11,38	189,6
	8,3	827	23,8	11,81	196,8
 <b>48</b>  Dunkelgrün*	5,5	551	23,5	11,40	190,0
	6,2	620	24,1	12,11	201,8
	6,9	689	24,7	12,72	212,0
	7,6	758	25,0	13,38	223,0
	8,3	827	25,3	13,74	229,0
 <b>53</b>  Dunkelblau*	5,5	551	24,7	12,13	202,1
	6,2	620	25,6	12,95	215,8
	6,9	689	26,2	13,43	223,7
	7,6	758	26,5	13,97	232,8
	8,3	827	26,8	14,52	241,9
 <b>63</b>  Schwarz	5,5	551	26,2	14,49	241,5
	6,2	620	26,8	15,11	251,7
	6,9	689	27,4	15,86	264,2
	7,6	758	27,7	16,56	276,0
	8,3	827	28,0	17,04	283,9

\* vorinstallierte Düse

Sämtliche Niederschlagsraten sind für den 360° Betrieb kalkuliert. Alle Dreiecksverbände sind als gleichseitige Dreiecke zu kalkulieren.