G-990-DÜSEN - LEISTUNGSDATEN Wurf-Niederschlags-Düse Druck Durchfluss weite* rate mm/Std. kPa m³/h I/min bar m 5,5 550 27,1 12,31 205,2 16,7 19,3 53 • 6,2 620 214,6 12,88 27,4 17,1 19,8 6,9 690 28,0 13,45 224,1 17,1 19,7 Dunkel-7,6 760 28,3 14,02 233,6 17,4 20,1 blau 8,3 830 28,7 14,58 243,0 17,8 20,5 5,5 550 28,0 14,36 23,92 18,3 21,1 63 ● 6,2 620 28,7 14,97 249,5 18,2 21,1 Schwarz 6,9 690 265,7 29,3 15,76 18,4 21,3 760 7,6 29,6 16,36 272,5 18,7 21,6 8.3 830 29.9 17.01 283.5 19.1 22.0 272.9 5.5 550 29.3 16,38 19.1 22.1 73 6,2 620 29,9 17,04 283,9 19,1 22,0 6,9 690 30,2 17,67 297,5 19,4 22,4 orange 7,6 760 31,1 18,29 304,7 18,9 21,8 830 18,92 315,3 8,3 31,4 19,2 22,2

×	Entspricht dem ASAE-Standard. Sämtliche Niederschlagsraten
	sind für den 360°-Vollkreisbetrieb kalkuliert. Alle für den
	Dreiecksverband angegebenen Niederschlagsraten gelten für
	gleichseitige Dreiecksverbände. Zur Berechnung der
	Niederschlagsraten für den 180°-Betrieb mit 2 multiplizieren.

G-995-DÜSEN - LEISTUNGSDATEN

Düse	Druck		Wurf- weite**	Durchfluss		Niederschlags- rate mm/Std.	
	bar	kPa	m	m³/h	l/min		A.
	5,5	550	24,7	12,47	207,8	20,5	23,6
53 •	6,2	620	25,6	12,99	216,5	19,8	22,9
Dunkel-	6,9	690	26,2	13,52	225,2	19,7	22,7
blau	7,6	760	26,5	14,11	235,1	20,1	23,2
	8,3	830	26,8	14,63	243,8	20,3	23,5
62.	5,5	550	26,2	14,15	235,8	20,6	23,8
63 ●	6,2	620	26,8	14,88	247,9	20,7	23,9
Schwarz	6,9	690	27,4	15,67	261,2	20,8	24,0
	7,6	760	27,7	16,33	272,2	21,2	24,5
	8,3	830	28,0	16,97	282,8	21,6	24,9
70.	5,5	550	27,1	16,51	275,2	22,4	25,9
73 •	6,2	620	27,7	17,13	285,4	22,3	25,7
orange	6,9	690	28,3	17,74	295,6	22,1	25,5
	7,6	760	29,0	18,38	306,2	21,9	25,3
	8,3	830	29,6	19,04	317,2	21,8	25,1

G-900-FLACHSTRAHL-**DÜSEN****







**Flachstrahl-Düsen reduzieren die Wurfweite um 15 %.



Gegenüberliegende Düsenfunktionen

Wählen Sie eine beliebige Düse aus den Düsensätzen für I-40 und G-70 oder aus den Kurz- und Mittelradius-Düsen der G-900 Serie.