نوزلات تيار المياه

الميزات

- قوس ري قابل للتعديل من 25 درجة إلى 360 درجة
 - متوفرة في خيارين بنصف قطر قابل للتعديل
 - معدل تطبيق أقل لتجنب الفيضان
 - تيارات متعددة توفر تغطية متساوية

نوزلات تيار المياه



S-8A نصف القطر: 2.1 م إلى 2.6 م



S-16A نصف القطر: 4.3 م إلى 5.3 م

S-8A



		S-8	موديل 🗚	ارات المياه	ت رشاشات تیا	ء لنوزلا،	بياثات الأدا
ترسیب ده ت	-	فق	التد	نصف القطر	ننغط	الذ	قوس
ساعة •	مم/اله	لتر/الدقيقة	م3/الساعة	م	كيلوباسكال	بار	المري
60	52	0.9	0.05	2.1	100	1.0	900
64	55	1.1	0.07	2.2	150	1.5	°90
66	57	1.4	0.08	2.4	200	2.0	1
66	57	1.4	0.09	2.4	210	2.1	•
67	58	1.6	0.10	2.6	250	2.5	
63	55	1.9	0.12	2.1	100	1.0	0400
58	51	2.1	0.13	2.2	150	1.5	°180
54	47	2.3	0.14	2.4	200	2.0	<u> </u>
53	46	2.3	0.14	2.4	210	2.1	•
50	44	2.4	0.15	2.6	250	2.5	
65	56	4.0	0.24	2.1	100	1.0	°360
58	50	4.2	0.25	2.2	150	1.5	300
52	45	4.4	0.26	2.4	200	2.0	*
51	44	4.4	0.26	2.4	210	2.1	
47	41	4.6	0.27	2.6	250	2.5	

الخط الأسود الغامق = الضغط المقترح

بياثات الأدا	ء لنوزلا	ات رشاشات ت	يارات المياه	موديل 🗚	S-1		
<u>ق</u> وس الري	الضغط		نصف القطر	التد	التدفق		ترسیب ساعة
-	بار	كيلوباسكال	م	م3/الساعة	لتر/الدقيقة		
°OO	1.0	100	4.3	0.08	1.4	18	21
°90	1.5	150	4.6	0.10	1.6	18	21
1	2.0	200	5.0	0.11	1.9	18	21
	2.1	210	5.0	0.11	1.9	18	21
	2.5	250	5.3	0.13	2.1	18	21
0400	1.0	100	4.3	0.14	2.3	14	17
°180	1.5	150	4.6	0.17	2.8	15	18
	2.0	200	5.0	0.20	3.3	16	18
	2.1	210	5.0	0.20	3.4	16	19
	2.5	250	5.3	0.23	3.8	16	19
9260	1.0	100	4.3	0.23	3.9	12	14
°360	1.5	150	4.6	0.30	5.0	14	16
<u> </u>	2.0	200	5.0	0.36	6.1	15	17
	2.1	210	5.0	0.38	6.3	15	17
	2.5	250	5.3	0.43	7.2	16	18

الخط الأسود الغامق = الضغط المقترح