

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



بيانات الأداء لنوزلات رشاشات تيارات المياه موديل S-8A

معدل الترسيب مم/الساعة	التدفق م ³ /الساعة لتر/الدقيقة	نصف القطر		الضغط		قوس الري	
		م	م	كيلوباسكال	بار		
▲ 60	■ 52	0.9	0.05	2.1	100	1.0	°90 ☀
64	55	1.1	0.07	2.2	150	1.5	
66	57	1.4	0.08	2.4	200	2.0	
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	°180 ☀
58	51	2.1	0.13	2.2	150	1.5	
54	47	2.3	0.14	2.4	200	2.0	
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	
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

بيانات الأداء لنوزلات رشاشات تيارات المياه موديل S-16A

معدل الترسيب مم/الساعة	التدفق م ³ /الساعة لتر/الدقيقة	نصف القطر		الضغط		قوس الري	
		م	م	كيلوباسكال	بار		
▲ 21	■ 18	1.4	0.08	4.3	100	1.0	°90 ☀
21	18	1.6	0.10	4.6	150	1.5	
21	18	1.9	0.11	5.0	200	2.0	
21	18	1.9	0.11	5.0	210	2.1	
21	18	2.1	0.13	5.3	250	2.5	
17	14	2.3	0.14	4.3	100	1.0	°180 ☀
18	15	2.8	0.17	4.6	150	1.5	
18	16	3.3	0.20	5.0	200	2.0	
19	16	3.4	0.20	5.0	210	2.1	
19	16	3.8	0.23	5.3	250	2.5	
14	12	3.9	0.23	4.3	100	1.0	°360 ☀
16	14	5.0	0.30	4.6	150	1.5	
17	15	6.1	0.36	5.0	200	2.0	
17	15	6.3	0.38	5.0	210	2.1	
18	16	7.2	0.43	5.3	250	2.5	

الخط الأسود الغامق = الضغط المقترح