

النوزلات ذات أنصاف الأقطار القصيرة

الميزات

- مصممة بشكل خاص للتحكم بالري في الأماكن الضيقة
- مصممة لتحمل الظروف القاسية
- متوفرة بأنصاف أقطار 0.6 م، و 1.2 م و 1.8 م



النوزل 2H
نصف القطر: 0.6 م



النوزل 2Q
نصف القطر: 0.6 م



النوزل 4H
نصف القطر: 1.2 م



النوزل 4Q
نصف القطر: 1.2 م



النوزل 6H
نصف القطر: 1.8 م



النوزل 6Q
نصف القطر: 1.8 م

بيانات الأداء للنوزلات ذات أنصاف الأقطار القصيرة

قوس الري	الضغط بار	الضغط كيلوباسكال	الوضع	النوزل البني الفاتح		معدل الترسيب مم/الساعة
				نصف القطر م	التدفق م ³ /الساعة لتر/الدقيقة	
90°	100	1.0	2Q	0.6	0.01	153
				0.6	0.02	188
				0.6	0.02	217
				0.6	0.02	257
				0.6	0.02	280
180°	100	1.0	2H	0.6	0.03	153
				0.6	0.03	188
				0.6	0.04	217
				0.6	0.04	257
				0.6	0.04	280

قوس الري	الضغط بار	الضغط كيلوباسكال	الوضع	النوزل الأخضر الفاتح		معدل الترسيب مم/الساعة
				نصف القطر م	التدفق م ³ /الساعة لتر/الدقيقة	
90°	100	1.0	4Q	1.2	0.04	115
				1.2	0.05	128
				1.2	0.05	158
				1.2	0.05	160
				1.2	0.05	168
180°	100	1.0	4H	1.2	0.08	115
				1.2	0.09	128
				1.2	0.10	158
				1.2	0.10	160
				1.2	0.10	168

قوس الري	الضغط بار	الضغط كيلوباسكال	الوضع	النوزل الأزرق الفاتح		معدل الترسيب مم/الساعة
				نصف القطر م	التدفق م ³ /الساعة لتر/الدقيقة	
90°	100	1.0	6Q	1.8	0.11	136
				1.8	0.11	143
				1.8	0.12	171
				1.8	0.12	172
				1.8	0.22	176
180°	100	1.0	6H	1.8	0.22	136
				1.8	0.22	165
				1.8	0.22	171
				1.8	0.22	172
				1.8	0.23	176

الخط الأسود الغامق = الضغط المقترح