

نوزلات بيلر

الميزات

- يضمن تعويض الضغط ثبات المياه الخارجة بغض النظر عن معدلات الضغط المتعددة
- توفر مقدار المياه الصحيح، مما يقلل الفيضان أو إهدار المياه
- نوزل مسنن للاستخدام مع رشاش الرذاذ Pro-Spray®

نوزلات بيلر متعدد التيارات



MSBN-50Q/50H
التدفق: 0.11 م³/الساعة،
1.9 لتر/دقيقة



MSBN-25Q
التدفق: 0.06 م³/الساعة،
0.9 لتر/دقيقة



MSBN-20F
التدفق: 0.45 م³/الساعة،
7.6 لتر/دقيقة



MSBN-10H/10F
التدفق: 0.23 م³/الساعة،
3.8 لتر/دقيقة

بيلر متعدد التيارات



بيانات الأداء للبيبلر متعدد التيارات					
قوس الري	الموديل	التدفق م³/الساعة لتر/الدقيقة	نصف القطر م		
●	MSBN-25Q	0.06	0.9	0.30	
●	MSBN-50Q	0.11	1.9	0.46	
●	MSBN-50H	0.11	1.9	0.30	
●	MSBN-10H	0.23	3.8	0.46	
●	MSBN-10F	0.23	3.8	0.30	
●	MSBN-20F	0.45	7.6	0.46	

ملاحظات:

التباعد النموذجي 0.6 إلى 1.2 م. التدفقات الموضحة تخص قيم الضغط التي تتراوح بين 1.0 و 4.8 بار؛ 100 و 480 كيلوباسكال.

النوزلات بيلر المعوضة لمستوى الضغط



PCN-50
التدفق: 0.11 م³/الساعة،
1.9 لتر/دقيقة



PCN-25
التدفق: 0.06 م³/الساعة،
0.9 لتر/دقيقة



PCN-20
التدفق: 0.46 م³/الساعة،
7.6 لتر/دقيقة



PCN-10
التدفق: 0.23 م³/الساعة،
3.8 لتر/دقيقة

PCN



بيانات الأداء لـ PCN					
النمط النوع	التدفق م³/الساعة لتر/الدقيقة	الموديل			
●	0.06	25	0.9	0.30	
●	0.11	50	1.9	0.46	
●	0.23	10	3.8	0.30	
●	0.46	20	7.6	0.46	

ملاحظات:

التباعد النموذجي 0.3 إلى 0.9 م. التدفقات الموضحة تخص قيم الضغط التي تتراوح بين 1.0 و 4.8 بار؛ 100 و 480 كيلوباسكال.