

نوزلات بيلر

وفر تدفقًا ثابتًا بغض النظر عن ضغط المدخل مع نوزلات بيلر بميزة تعويض الضغط.

الميزات الأساسية

- نوزل ملولبة للاستخدام مع Pro-Spray
- فترة الضمان: سنتان

- ميزة تعويض الضغط لتدفق مياه ثابت تحت أي ضغط
- صممت للرعي العميق للمناطق المزروعة

نوزلات بيلر متعددة التيارات



MSBN-50Q/50H
التدفق: 0.11 م³/ساعة؛
1.9 لتر/دقيقة



MSBN-25Q
التدفق: 0.06 م³/ساعة؛
0.9 لتر/دقيقة



MSBN-20F
التدفق: 0.45 م³/ساعة؛
7.6 لتر/دقيقة



MSBN-10H/10F
التدفق: 0.23 م³/ساعة؛
3.8 لتر/دقيقة

نوزل بيلر متعددة التيارات



نصف القطر مترا	التدفق لتر/الدقيقة	الموديل	قوس الري
0.30	0.9	MSBN-25Q	●
0.46	1.9	MSBN-50Q	●
0.30	1.9	MSBN-50H	●
0.46	3.8	MSBN-10H	●
0.30	3.8	MSBN-10F	●
0.46	7.6	MSBN-20F	●

ملاحظات:

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

نوزل MSBN مُركبة على PROS-04

إن دمج نوزلات Hunter بيلر مع Pro-Spray يوفر دقة في عمليات الري للنباتات المحتوية على ميزة تعويض الضغط، ويقترب ذلك مع ميزة تراجع النوزل بعيدًا عن الأنظار.



نوزلات PCN بيلر



PCN-50
التدفق: 0.11 م³/ساعة؛
1.9 لتر/دقيقة



PCN-25
التدفق: 0.06 م³/ساعة؛
0.9 لتر/دقيقة



PCN-20
التدفق: 0.46 م³/ساعة؛
7.6 لتر/دقيقة



PCN-10
التدفق: 0.23 م³/ساعة؛
3.8 لتر/دقيقة

PCN



النمط النوع	التدفق لتر/الدقيقة	الموديل
تنقيط	0.9	25
تنقيط	1.9	50
مظلة	3.8	10
مظلة	7.6	20

ملاحظات:

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

نوزل بيلر ثنائية التيار



5-CST-B



5-CST-B

التدفق لتر/الدقيقة	نصف القطر مترا	الضغط كيلوباسكال	بار
1.1	0.07	1.5	100
1.2	0.07	1.5	150
1.4	0.09	1.5	200
1.5	0.09	1.5	210
1.6	0.10	1.5	250