

يتم تحميل I-20 بميزات حديثة مثل FloStop control، والمحابس المانعة للارتداد، والنزلات ذات الكفاءة التي تجعلها الخيار الأمثل في مجموعة متنوعة من الاستعمالات.

الميزات الأساسية

- تعمل ميزة إرجاع قوس الري التلقائي الحاصلة على براءة اختراع على إرجاع البرج إلى نمط قوس الري الأصلي في حالة تخريبه؛ قوس قابل للتعديل من 50 درجة إلى 360 درجة
- آلية محرك غير قابل للتلف محمية من التلف في حالة تحويلها إلى الاتجاه المعاكس
- استدارة جزئية وكاملة في طراز واحد للمرونة عبر كل المسطحات الخضراء ولتقليل المخزون
- تسمح صواميل الضبط ذات الرأس والفتحة بضبط نصف القطر باستخدام مفتاح ربط هنتز أو مفك براغي عريض
- يغلق FloStop™ تدفق المياه من الرشاشات الفردية لتغيير النوزل أو إجراء إصلاحات
- تسمح النزلات ذات السطح المنبسط بتركيب سهل وسريع
- محابس مانع للتصريف يمنع التصريف منخفض الرأس (حتى ارتفاع يصل إلى 3 م)

مواصفات التشغيل

- خيارات النزلات: 34
- نصف القطر: 4.9 إلى 14.0 م
- التدفق: 0.07 إلى 3.23 م³/ساعة؛ 1.2 إلى 53.8 لتر/دقيقة
- نطاق الضغط الموصى به: 1.7 إلى 4.5 بار؛ 170 إلى 450 كيلوباسكال
- نطاق ضغط التشغيل: 1.4 إلى 7.0 بار؛ 140 إلى 700 كيلوباسكال

الخيارات المركبة في المصنع

- لا يوجد محبس مانع للارتداد التصريف (طرازات NCV)
- غطاء خاص للمياه المعالجة
- نوزلات زرقاء #1.5-4.0

الخيارات المركبة بواسطة المستخدم

- وصلة متحركة HSJ-0 جاهزة ¼ بوصة من PVC

وحدة I-20 للمياه المعالجة

متاح كخيار مثبت في المصنع على جميع الطرازات



I-20-00

الارتفاع الكلي: 20 سم
القطر الظاهر: 4.5 سم
حجم المدخل: ¼ بوصة



I-20-04

الارتفاع الكلي: 19 سم
ارتفاع القافز: 10 سم
القطر الظاهر: 4.5 سم
حجم المدخل: ¼ بوصة



I-20-06

الارتفاع الكلي: 25 سم
ارتفاع القافز: 15 سم
القطر الظاهر: 4.5 سم
حجم المدخل: ¼ بوصة



I-20-12

الارتفاع الكلي: 43 سم
ارتفاع القافز: 30 سم
القطر الظاهر: 4.5 سم
حجم المدخل: ¼ بوصة



I-20 (البلاستيكية) – منشئ المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3 + 4

1 الموديل	2 الميزات القياسية	3 خيارات الميزات	4 خيارات النزلات
I-20-00 = شجيرة	قوس ري قابل للضبط، بلاستيكي، محبس مانع للارتداد، 8 فوهات قياسية، و 4 فوهات بزوايا منخفضة	(فارغ) = بلا خيارات	زرقاء #1.5-8.0 رمادي منخفض الزاوية أسود دائرة نصف قطرها أخضر عالية التدفق MPR-25-Q, T, H, F MPR-30-Q, T, H, F MPR-35-Q, T, H, F
I-20-04 = قافز بطول 10 سم		NCV = دون محبس مانع للارتداد (متوفر فقط على طراز 10 سم)	
I-20-06 = قافز بطول 15 سم		R = تعريف بالمياه المعالجة	
I-20-12 = قافز بطول 30 سم			1.5 إلى 4.0 = فقط النزلات 1.5 - 4.0 هي التي يتم تركيبها في المصنع

I-20 (الفلود المقاوم للصدأ) – منشئ المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3 + 4

1 الموديل	2 الميزات القياسية	3 خيارات الميزات	4 خيارات النزلات
I-20-04-SS = قافز بطول 10 سم	قوس ري قابل للضبط، فولاذ مقاوم للصدأ، محبس مانع للارتداد، 8 نوزلات قياسية، و 4 نوزلات بزوايا منخفضة	(فارغ) = بلا خيارات	زرقاء #1.5-8.0 رمادي منخفض الزاوية أسود دائرة نصف قطرها أخضر عالية التدفق MPR-25-Q, T, H, F MPR-30-Q, T, H, F MPR-35-Q, T, H, F
I-20-06-SS = قافز بطول 15 سم		NCV = دون محبس مانع للارتداد (متوفر فقط على طراز 10 سم)	
		R = غطاء تعريفي للمياه المعالجة	
			1.5 إلى 4.0 = يمكن تركيب النزلات 1.5 - 4.0 فقط في المصنع

أمثلة:

I-20-04 = قافز بطول 10 سم، قوس ري قابل للضبط

I-20-12-R-4.0 = قافز بطول 30 سم، قوس ري قابل للضبط، محبس مانع للارتداد وغطاء تعريفي للمياه المعالجة ونوزل 4.0

I-20-06-SS-R-3.0 = قوس ري قابل للضبط بقافز بطول 15 سم، صاعد من الفولاذ المقاوم للصدأ وغطاء تعريفي للمياه المعالجة ونوزل 3.0