

أنابيب التوصيل IH

قم بتبسيط عملية الري من نقطة إلى نقطة باستخدام أنابيب التوصيل IH المقاومة للتخريب شديدة التحمل.

الميزات الأساسية

- تصميم بدرجة عسكرية يمتاز بقوة التحمل ومقاومة التخريب
- مصنوعة من مادة PVC المرنة لتوفير المتانة وقوة التحمل
- مكونات بنية اللون تتناغم مع المساحات الخضراء
- إمكانية العمل مع أي وحدة ري بالتنقيط FPT بقطر ½ بوصة
- الخيار الأمثل للمنحدرات
- إمكانية التركيب على السطح أو تحت السطح
- تجميع مسبق باستخدام محول MPT بقطر ½ بوصة ووحدة تنقيط محددة مزودة بمحس مانع للارتداد
- توفر مكونات للتجميعات المخصصة
- محس مانع للارتداد يحتجز المياه على مسافة 3.6 م من الرأس

مواصفات التشغيل

- الحد الأقصى للتدفق: 26.5 لتر/دقيقة
- أقصى ضغط: 4.1 بار؛ 410 كيلوباسكال
- فترة الضمان: سنتان



أنابيب التوصيل IH



أنابيب توصيل IH مجمعة بالمصنع
أنبوب توصيل ومصفاة مرشح ووحدة تنقيط

أنابيب توصيل IH مع وحدات التنقيط - منشئ المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3

1	2	3
طول الأنبوب	تدفق وحدات التنقيط مع مصفاة المحبس المانع للارتداد	خيارات الوصلات
IH-06 = أنبوب توصيل 15 سم	05-CV = 2 لتر/ساعة	(فارغة) = بني
IH-12 = أنبوب توصيل 30 سم	10-CV = 4 لتر/ساعة	R = المياه المعالجة (وصلة أرجوانية اللون)
IH-18 = أنبوب توصيل 45 سم	20-CV = 8 لتر/ساعة	
IH-24 = أنبوب توصيل 60 سم	40-CV = 15 لتر/ساعة	
IH-36 = أنبوب توصيل 90 سم	60-CV = 23 لتر/ساعة	

مثال:

IH-12-10-CV = أنبوب خرطوم ري 30 سم مع وحدة تنقيط 4 لتر/ساعة مع وصلات بلون بني

أنابيب توصيل IH مجمعة مسبقاً مع وحدات تنقيط تُصنع حسب الطلب. يرجى مراجعة المهل الزمنية مع الموزع الخاص بك/أو خدمة عملاء Hunter.



IH-FIT-3850

IH-FIT-3850-R

وصلة IH MPT بقطر ¾ بوصة × ½ بوصة (وصلة للمياه المعالجة)



SCREEN-CV

مصفاة مرشح بمحس مانع للارتداد 3.6 م



IH-250

مرن لصناعة الرؤوس أو الصواعد المخصصة



IPS-050-250

تباع مكونات انابيب توصيل IH بشكل منفصل

الموديل	الوصف
SCREEN-CV	مصفاة مرشح بمحس مانع للارتداد 2.7 م
IH-FIT-3850	وصلة IH MPT بقطر ¾ بوصة × ½ بوصة
IH-FIT-3850-R	وصلة IH MPT بقطر ¾ بوصة × ½ بوصة (للمياه المعالجة)
IH-250	طول خرطوم الري 75 م
IPS-050-250	طول م لوصلة IPS بقطر ½ بوصة