

HDL-PC و HDL-R

زد عمر نظام التنقيط إلى الحد الأقصى من خلال البنية القوية للمواد وميزة تعويض الضغط في الاستعمالات القياسية والمعالجة.



HDL-PC



HDL-R (للتعريف بالمياه المعالجة)

لون اختياري لتمييز مصادر المياه المعالجة، متوفر للتركيبات بحجم 17 ملم فقط.

الميزات الأساسية

- وحدات تنقيط تتضمن ميزة تعويض الضغط من أجل تدفق ثابت وتغطية موحدة
- التحقق على ارتفاع 1.8 متر يقلل من تصريف النظام والجريان السطحي
- تسهل الأشرطة المرمزة بالألوان التعرف على التدفق
- المقاومة للأشعة فوق البنفسجية تطيل عمر المنتج
- تظل الربطات الملقوفة الممددة على حالها وتجعل التركيب سريعاً وسهلاً
- تحمل فائق للحصى يوفره تصميم النقاط المملوك للشركة المتضمن مرشحات مدخل متعددة، وشبكة ممرات واسعة، وحوض خارجي كامل الحجم
- يساعد منتج المياه المعالجة (HDL-R) المميز بأشرطة أرجوانية في التعرف البصري عند استخدام مياه غير صالحة للشرب

مواصفات المنتج

- معدلات التدفق المتاحة: 1.5، 3.4 لتر/ساعة
- تباعد النقاطات المتاحة: 30 سم، 45 سم، 60 سم
- أبعاد الأنابيب: 16.76 مم × 14.22 مم (القطر الخارجي/الداخلي)
- متوفرة دون وحدات تنقيط (HDL-BLNK)

مواصفات التشغيل

- نطاق التشغيل: 1 إلى 4.2 بار؛ 100 إلى 420 كيلوباسكال
- الحد الأدنى للتشريح: 120 شبكة (125 ميكرون)
- فترة الضمان: 5 سنوات (زائد سنتين إضافيتين ضد الكسر نتيجة العوامل البيئية)

HDL – منشئ المواصفات: الترتيب 1 + 2 + 3 + 4

1 الموديل	2 التباعد	3 الطول	4 الخيارات
HDL-06 = معدل تدفق يبلغ 2.1 لتر/الساعة	12 = 30 سم	250 = 75 م	PC = وظيفة تعويض مستوى الضغط
HDL-09 = معدل تدفق يبلغ 3.4 لتر/الساعة	18 = 45 سم	500 = 150 م	R = المياه المعالجة (متوفرة في طرازات 2.1 و 3.4 لتر/ساعة فقط)
	24 = 60 سم	300 = 1K م	

مثال:

HDL-09-12-1K-PC = وحدة 3.4 لتر/ساعة، مع تباعد بين الرشاشات يصل إلى 30 سم، سلك بطول 300 متر مع الرشاش من النوع PC ملاحظة: يتوفر اثنان من منتجات HDL-PC في لفات أسلاك 30 مترًا وهما: HDL-06-12-100-PC و HDL-09-12-100-PC

ألوان خطري HUNTER

- لون الشريط 3.4 لتر/ساعة - أسود
- لون الأنابيب HDL-CV - خراطيم بلون بني غامق، ميزة تعويض الضغط مع محبس مانع للارتداد
- المياه المعالجة - أرجواني
- المياه المعالجة - رمادي

أقصى أطوال تشغيل

HDL-PC/HDL-R – 1.5 لتر/ساعة				HDL-PC/HDL-R – 2.1 لتر/ساعة				HDL-PC/HDL-R – 3.4 لتر/ساعة			
الضغط		تباعد وحدات التنقيط (سم)		الضغط		تباعد وحدات التنقيط (سم)		الضغط		تباعد وحدات التنقيط (سم)	
(bar; kPa)				(bar; kPa)				(bar; kPa)			
100	±1.0	30	87	100	±1.0	30	123	100	±1.0	30	156
200	±2.0	45	123	200	±2.0	45	177	200	±2.0	45	224
300	±3.0	60	149	300	±3.0	60	210	300	±3.0	60	266
400	±4.0	75	167	400	±4.0	75	235	400	±4.0	75	299