

# HDL-CV

زد من كفاءة نظام التنقيط بميزة تعويض الضغط وأشرطة مؤشرات التدفق وتحقق من الارتفاع عند 1.8 متر.



HDL-CV



مفلف بغلاف من الاسترنتش

## الميزات الأساسية

- وحدات تنقيط تتضمن ميزة تعويض الضغط من أجل تدفق ثابت وتغطية موحدة
- يمنع المحبس المانع للارتداد الموقف للتصريف (CV-ND) التجميع عند النقاط المنخفضة ويسمح لجميع وحدات التنقيط بالفتح/الإغلاق في نفس الوقت لزيادة كفاءة النظام
- تحقق من الارتفاع عند 1.8 متر يقلل من تصريف النظام والجريان السطحي
- ميزة منع الشفط تمنع دخول الأنقاض إلى وحدة التنقيط عند إيقاف تشغيل النظام
- أشرطة تصنيف لوني تُسهل التعرف على التدفق
- المقاومة للأشعة فوق البنفسجية تطيل عمر المنتج
- تظل اللفات المغلفة على شكلها وتجعل التركيب سريعًا وسهلاً
- تحمل فائق للحصى يوفره تصميم وحدة التنقيط المملوك للشركة المتضمن مرشحات مدخل متعددة وشبكة ممرات واسعة وحوض مخرج كامل الحجم

## مواصفات المنتج

- معدلات التدفق المتاحة: 1.5، 2.1، 3.4 لتر/ساعة
- التباعد بين وحدات التنقيط المتاحة: 30 سم، 45 سم، 60 سم
- أبعاد الخراطيم: 16.76 × 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 للتشغيل: 120 خيط شبكة (125 ميكرون)
- فترة الضمان: 5 سنوات (زائد سنتين إضافيتين ضد الكسر الناتج عن العوامل البيئية)

## HDL-CV – منشئ المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3 + 4

1 الموديل	2 التباعد	3 الطول	4 الخيارات
HDL-04 = معدل تدفق يبلغ 1.5 لتر/الساعة	12 بوصة = 30 سم	100 = 30 م*	CV = وظيفة تعويض مستوى الضغط مع محبس لمنع التصريف
HDL-06 = معدل تدفق يبلغ 2.1 لتر/الساعة	18 بوصة = 45 سم	250 = 75 م	
HDL-09 = معدل تدفق يبلغ 3.4 لتر/الساعة	24 بوصة = 60 سم	500 = 150 م 300 = 1K م	

مثال:

HDL-06-12-250-CV = 2.1 لتر/ساعة، تباعد بين وحدات التنقيط 30 سم، لفة 75 م مع محبس مانع للارتداد ملاحظة: تتوفر لفات بطول 30 مترًا في طرازي HDL التالين فقط:  
HDL-09-12-100-CV و HDL-06-12-100-CV

## HDL-BLNK – منشئ المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3

1 الموديل	2 الطول	3 الخيارات
HDL-BLNK = دون وحدات تنقيط	100 = 30 م 250 = 75 م 500 = 150 م 300 = 1K م	(فارغة) = بني R = أشرطة أرجوانية

أمثلة:

HDL-BLNK-250 = لا وحدات تنقيط لفة 150 م مع أشرطة أرجوانية  
HDL-BLNK-500-R = لا وحدات تنقيط لفة 75 م

## أقصى أطوال تشغيل

HDL-CV – 3.4 لتر/ساعة				HDL-CV – 2.1 لتر/ساعة				HDL-CV – 1.5 لتر/ساعة			
الضغط		تباعد وحدات التنقيط (سم)		الضغط		تباعد وحدات التنقيط (سم)		الضغط		تباعد وحدات التنقيط (سم)	
(بار/كيلوباسكال)		30	45	30	45	30	45	30	45	60	88
1.0؛ 100		36	50	52	73	62	88	116	163	112	163
2.0؛ 200		66	94	96	134	116	163	142	207	207	255
3.0؛ 300		81	115	117	166	142	200	161	255	255	289
4.0؛ 400		92	131	134	189	161	228		289	289	