



هذا المحبس هو الخيار الأمثل لأنظمة الضغط العالي وظروف المياه غير النظيفة

الميزات الأساسية

- آلية مرشح Filter Sentry™ الاختياري ينظف مصفاة المرشح في ظروف المياه المتسخة
- يسمح التقريغ الخارجي/الداخلي اليدوي بتفعيل سريع وسهل من المحبس
- توفر البنية المكونة من النايلون المملوء بالزجاج معدل ضغط مرتفع واعتمادية كبيرة
- يضمن التصميم المانع للتسرب بغشاء مزدوج أداءً خالي من التسريب
- غشاء EPDM المعزز بالقماش والمقعد يضمنان أداءً أفضل في جميع الظروف المائية
- تزيل البراغي ذات الغطاء الماسكة احتمالية فقدان الأجزاء أثناء عملية الفك
- تتوافق البراغي ذات الغطاء التي يمكن فكها بأداة من ثلاث أدوات مع مفكات براغي Phillips وكذلك مع مفاتيح الصواميل
- الملف اللولبي الموضوع في كيسولة مع كياس ماسك المستخدم مع كل محبس من Hunter يوفر إمكانية صيانة خالية من المتاعب
- التحكم في التدفق يزيد من الفعالية ويطيل عمر النظام



ICV-151G

قطر المدخل: 1½ بوصة (40 مم)
الارتفاع: 18 سم
الطول: 17 سم
العرض: 14 سم



ICV-101G

قطر المدخل: 1 بوصة (25 مم)
الارتفاع: 14 سم
الطول: 12 سم
العرض: 10 سم



ICV-301

قطر المدخل: 3 بوصة (80 مم)
الارتفاع: 27 سم
الطول: 22 سم
العرض: 19 سم



ICV-201G

قطر المدخل: 2 بوصة (50 مم)
الارتفاع: 18 سم
الطول: 17 سم
العرض: 14 سم



ICV-R

قطر المدخل: 1 بوصة (25 مم)،
و 1½ بوصة (40 مم)، و 2 بوصة (50 مم)، و 3 بوصة (80 مم)
الارتفاع: 18 سم
الطول: 17 سم
العرض: 14 سم



غشاء مزدوج الحواف
مقاوم للكlor

آلية مرشح Filter Sentry

التركيبات الاختيارية بواسطة المستخدم

- منظم ضغط Accu Sync™ عند المحبس*
- ملف لولبي قلاب يعمل بالتيار المباشر لوحدات التحكم التي تعمل بالبطارية (رقم الجزء 458200)
- يمكن إضافة مرشح Filter Sentry بسهولة إلى محبس مُركب

الخيارات المُركبة في المصنع

- LS: ملس حيم ندو ي بلول ف
- DC Filter Sentry: بطاريلا بامتعي تلاء مكتحلا تاوحدل باشرملما تيارلل باميع بقللا ي بلول فاهل :
- FS: ج رشم
- FS-R: خيار للمياه المعالجة مع مرشح Filter Sentry بمقبض تحكم أرجواني اللون، وغشاء مقاوم للكlor أرجواني

مواصفات التشغيل

- التدفق:
- ICV-101G: 0.03 إلى 9 م³/ساعة؛ 0.4 إلى 150 لترًا/الدقيقة
- ICV-151G: 0.03 إلى 34 م³/ساعة؛ 0.4 إلى 568 لترًا/الدقيقة
- ICV-201G: 0.03 إلى 45 م³/ساعة؛ 0.4 إلى 757 لترًا/الدقيقة
- ICV-301: 0.03 إلى 68 م³/ساعة؛ 0.4 إلى 1,135 لترًا/الدقيقة
- نطاق الضغط الموصى به: 1.5 إلى 15.0 بار؛ 150 إلى 1500 كيلوباسكال
- درجة الحرارة: 66° م
- فترة الضمان: 5 سنوات

مواصفات الملف اللولبي

- ملف لولبي 24 فولت تيار متردد
- 350 مللي أمبير متدفق، 190 مللي أمبير أدنى تيار، 60 هرتز
- 370 مللي أمبير متدفق، 210 مللي أمبير أدنى تيار، 50 هرتز

* طغضلا نظمهم جئنهم تامولعم توجدا Accu Sync في



ICV يقطر 1 بوصة و 1 1/2 بوصة و 2 بوصة و 3 بوصة - منشئ المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3 + 4

1	2	3	4
الموديل	الميزات القياسية	خيارات الميزات	التركيبات الاختيارية بواسطة المستخدم
= ICV-101-G-B 1 بوصة (25 مم) BSP	محبس كروي مع تحكم بالتدفق	(فارغ) = بلا خيارات R = غشاء أرجواني وعلامة تعريفية للمياه المعالجة مع مرشح Filter Sentry	AS-ADJ = Accu Sync قابل للتعديل
= ICV-151-G-B 1 1/2 بوصة (40 مم) BSP			458200 = ملف لولبي قلاب يعمل بالتتيار المباشر لوحدات التحكم التي تعمل بالبطارية
= ICV-201-G-B 2 بوصة (50 مم) BSP		DC = ملف لولبي قلاب يعمل بالتتيار المباشر لوحدات التحكم التي تعمل بالبطارية	607105 = مقبض التحكم بتدفق المياه المعالجة (25 و 40 و 50 مم فقط)
= ICV-301-B 3 بوصة (80 مم) BSP	محبس كروي/بزواوية مع تحكم بالتدفق	LS = ملف لولبي دون محبس	LIT-700 = علامة تعريفية للمياه المعالجة

مثال:

ICV-201G-B-AS-ADJ = 2 بوصة (50 مم) محبس ICV BSP كروي مع تحكم في التدفق، منظم ضغط Accu Sync من تركيب المستخدم



ملف لولبي يعمل بالتتيار المتردد (رقم القطعة 606800) سلكان باللون الأحمر



ملف لولبي قلاب يعمل بالتتيار المباشر (رقم القطعة 458200) سلك واحد أسود (مشترك) وسلك واحد أحمر (محطة)

فقدان ضغط ICV (عند التدفقات المثلثية) بوحدات كيلو باسكال					
التدفق لتر/دقيقة	1 بوصة (25 مم) عالمي	1 1/2 بوصة (40 مم) عالمي	2 بوصة (50 مم) عالمي	3 بوصة (80 مم) عالمي	3 بوصة (80 مم) بزواوية
14	1				
14	2				
14	4				
17	20				
20	40				
20	60				
	75	9.6			
	115	10			
	150	12	5.0		
	190	15	7.0		
	225	18	9.3		
	280	26	14		
	340	37	20		
	380	46	26		
	450	65	36		
	510	84	47		
	565	104	57	12	
	660	139	79	17	
	750	183	103	23	
	850	225	130	30	
	950	270	160	38	
	1,050	320	200	47	
	1,135	380	240	58	
		450	290	69	56

فقدان ضغط ICV (عند التدفقات المثلثية) بوحدات الجال					
التدفق م ³ /ساعة	1 بوصة (25 مم) كروي	1 1/2 بوصة (40 مم) كروي	2 بوصة (50 مم) كروي	3 بوصة (80 مم) كروي	3 بوصة (80 مم) بزواوية
0.05					
0.1	0.1				
0.3	0.1				
1.0	0.2				
2.5	0.2				
3.5	0.2				
4.5	0.2				
7.0	0.4				
9.0	1.0	0.1			
11.0		0.1			
13.5		0.1			
17.0		0.1			
20.5		0.2			
23.0		0.3			
27.0		0.4			
30.5		0.5			
34.0	0.1	0.6			
40.0	0.2	0.9			
45.5	0.2	1.2			
51.0	0.3	1.5			
57.0	0.4	2.0			
62.5	0.5	2.5			
68.0	0.6	3.0			