



شیرهای ۱/۲ و ۲ اینچی PGV

این شیرهای مطمئن ، کار طولانی مدت در سیستمهای آبیاری بزرگ را انجام می دهند.



PGV-201

قطر ورودی: ۲ اینچ (۵۰ میلیمتر)
ارتفاع: ۲۰ سانتیمتر
طول: ۱۷ سانتیمتر
عرض: ۱۳ سانتیمتر

PGV-151

قطر ورودی: ۱/۲ اینچ (۴۰ میلیمتر)
ارتفاع: ۱۹ سانتیمتر
طول: ۱۵ سانتیمتر
عرض: ۱۱ سانتیمتر



افت فشار PGV بر حسب کیلو پاسکال

دبي	کره زمين	زاویه	کره زمين	زاویه	دبي
۱	۲۰	۰	۲۰	۰	۱/۲ اینچ (۴۰ میلی متر) ۱/۲ اینچ (۵۰ میلی متر) ۲ اینچ (۵۰ میلی متر) ۲ اینچ (۵۰ میلی متر)
۲	۹۵	۰	۹۵	۰	
۳	۱۱۵	۰	۱۱۵	۰	
۴	۱۳۵	۰	۱۳۵	۰	
۵	۱۵۰	۰	۱۵۰	۰	
۶	۲۰۰	۰	۲۰۰	۰	
۷	۳۲۵	۰	۳۲۵	۰	
۸	۴۰۰	۰	۴۰۰	۰	
۹	۵۰۰	۰	۵۰۰	۰	
۱۰	۶۲۵	۰			
۱۱	۷۷۵	۰			

افت فشار PGV در نوار

دبي	کره زمين	زاویه	کره زمين	زاویه	دبي
۰.۱	۰.۱	۰.۱	۰.۲	۰.۱	۱/۲ اینچ (۴۰ میلی متر) ۱/۲ اینچ (۵۰ میلی متر) ۲ اینچ (۵۰ میلی متر) ۲ اینچ (۵۰ میلی متر)
۰.۱	۰.۱	۰.۱	۰.۲	۰.۱	
۰.۱	۰.۱	۰.۱	۰.۲	۰.۱	
۰.۱	۰.۱	۰.۱	۰.۲	۰.۱	
۰.۱	۰.۱	۰.۱	۰.۲	۰.۱	
۰.۱	۰.۱	۰.۱	۰.۳	۰.۱	
۰.۱	۰.۱	۰.۱	۰.۳	۰.۱	
۰.۱	۰.۲	۰.۲	۰.۴	۰.۱	
۰.۲	۰.۳	۰.۳	۰.۶	۰.۲	
۰.۳	۰.۴	۰.۴	۰.۸	۰.۳	
۰.۴	۰.۶	۰.۶		۰.۴	
۰.۶	۰.۷	۰.۷		۰.۶	

مزیتهای اصلی

- قطع و وصل دستی جریان ورودی یا خروجی امکان فعال سازی سریع و آسان شیر را فراهم می کند.
- پیکربندی هر یک از شیرها به صورت کروی یا زاویه ای برای قرارگیری مناسب امكان عملکرد بدون نشت را تضمین می کند.
- سلنوئید عایق شده با درپوشی که بر روی همه شیرهای هانتر استفاده می شود، خدمات بدون مشکل را فراهم می کند.
- پیچهای کلاهک با پیچ گوشتهای استاندارد
- چهارسو و آچار سازگار هستند.
- طراحی آب بندی دیافراگم دو جداره، پذیر است.
- پیچ های کلاه درزدار امکان گم شدن قطعات در هنگام باز کردن را از بین می برند
- کنترل حجم جریان آب کارایی را به حد اکثر می رساند و عمر سیستم را طولانی می کند.

آپشنها قابل نصب توسط کاربر

- رگلاتور آکوسینک روی شیر
- سلنوئید سازگار با جریان DC برای کنترلرهای باطری خور (شماره محصول ۴۵۸۲۰۰)
- دستگیره کنترل جریان آب بازیافتی

آپشنها قابل نصب در کارخانه

- سلنوئید سازگار با جریان DC برای کنترلرهای باطری خور (صفحه ۲۶۱ را ببینید)
- LS : شیر بدون سولنوئید

مشخصات سلنوئید

دیجیتال مدل PGV-151: ۲۷ تا ۵ متر مکعب در ساعت؛ ۷۵ تا ۴۵۰ لیتر در دقیقه

مدل PGV-201: ۳۴ تا ۵ متر مکعب در ساعت؛ ۷۵ تا ۵۷۰ لیتر در دقیقه

- محدوده فشار پیشنهادی: ۱.۰ تا ۱.۵ بار؛ ۱۵۰ تا ۱۰۰۰ کیلو پاسکال
- درجه حرارت قابل تحمل: ۶۶ درجه سانتیگراد
- مدت گارانتی: ۲ سال

PGV 1/2" & 2"-Specification BUILDER: ORDER1+2+3+4

مدل	ویژگی های استاندارد	گزینه های ویژگی	گزینه های قابل تنظیم
PGV-151-B= ۱36 اینچ (۴۰ میلی متر) BSP	کنترل شیر با جریان	(خالی) گزینه ای وجود ندارد	DC-DC-latching شیر برقی برای باتری

AS-ADJ همگام سازی Accu برای کنترلهای DC-458200-DC-چینگ
607105-کنترل کننده های جریان احیا شده
LIT-700-شناسه بازیابی شده

برای کنترلهایی که با باتری کار می کنند
کنترل کننده های مورد استفاده
LS-سلونوئید کمتر

PGV-201-8= ۲ اینچ (۵۰ میلی متر) BSP