



Pressure Regulator

فشار شکن



EN ISO 9001
QA:01.T008661



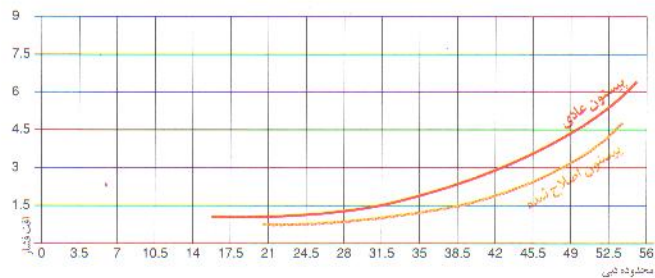


مشخصات فشار شکن های دینامیکی دریپ

- قابلیت مصرف در محدوده وسیعی از دبی سیستم های تحت فشار.
- فشار ثابت خروجی به وسیله فنر های مختلف در مقابل فشار های ورودی متفاوت.
- قابلیت تنظیم برای فشار های خروجی بین ۵-۱ اتمسفر (با تعویض فنر).
- قابلیت استفاده در سیستم های آبیاری قطره ای و بارانی.
- عدم نیاز به سرویس و نگهداری.
- مقاوم در مقابل خوردگی مواد شیمیایی (کود های شیمیایی محلول در آب).
- عکس العمل تنظیم لحظه ای فشار در موقع تغییرات سریع فشار ورودی بدون ضربه و لرزش.

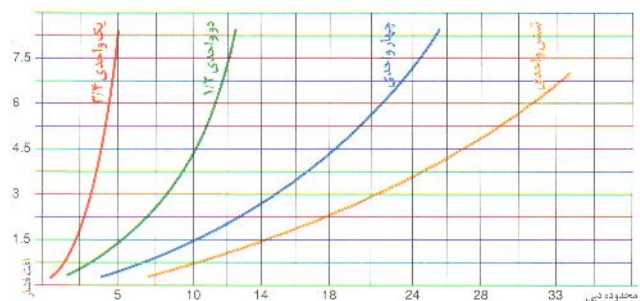


جدول افت فشار در فشار شکن ۳ اینچ ده واحدی



درپوش

جدول افت فشار انواع فشار شکن



فنر

پستون راهنما

اورینگ

بدنه



مشخصات فنی فشار شکن ها

میل	کد کالا	فشار خروجی		محدوده فشار ورودی
۱ × ۳/۴ اینچ	۱۵۸۲۱۱	۱۱ ۱۸	۱۵ ۲۵	۵ - ۰/۸
۲ × ۱/۲ اینچ	۱۵۸۲۱۲	۱۱ ۱۸	۱۵ ۲۵	۱۰ - ۱/۶
۴ × ۲ اینچ	۱۵۸۲۱۴	۱۱ ۱۸	۱۵ ۲۵	۱۸ - ۳/۵
۶ × ۲ اینچ	۱۵۸۲۱۶	۱۱ ۱۸	۱۵ ۲۵	۲۸ - ۵/۶
۱۰ × ۳ اینچ	۱۵۸۲۱۶۳	۱۱ ۱۸	۱۵ ۲۵	۴۵ - ۸

محدوده کاری فشار شکن درپپ با توجه به دبی و فشار خروجی

دبی فشار شکن	مختل	محدوده دبی	درپپ
فشار شکن یک واحدی	۱-۵ اتمسفر	۵ - ۰/۸	۳/۴
فشار شکن دو واحدی	۱-۵ اتمسفر	۱۰ - ۱/۶	۱/۲
فشار شکن چهار واحدی	۱-۵ اتمسفر	۱۸ - ۳/۵	۲
فشار شکن شش واحدی	۱-۵ اتمسفر	۲۸ - ۵/۶	۲
فشار شکن ده واحدی	۱-۵ اتمسفر	۴۵ - ۸	۳

نمایندگی فروش



شرکت توسعه صنایع پلاستیک ایران

واحد تولیدی شماره ۲:

شیراز شهرک صنعتی آب باریک، ۲۵ کیلومتری جاده آسفالت شیراز - مرودشت

تلفن: ۰۷۱۲ ۴۴۵۲۱۲۴ - فکس: ۰۷۱۲ ۴۴۵۲۰۰۳



شرکت آبیاری قطره‌ای ایران (پهناس خاص)

دفتر مرکزی:

تهران، خیابان دکتر بهشتی شماره ۲۶۷، ساختمان کشاورزی

تلفن: ۸۸۷۳۸۰۵ - فکس: ۸۸۷۳۲۶۸۴