



دفترچه نصب و راه اندازی دوزینگ پمپ

دوزینگ پمپ آنالوگ سلونوئیدی
(Solenoid driven dosing Pumps)

HC 897
dosing pumps

لطفاً قبل از استفاده پمپ به نکات ذیل توجه فرمایید :

- * مدل پمپ طبق نمونه انتخابی شما در جدول باشد.
- * پمپ در هنگام حمل و نقل صدمه ندیده باشد.
- * کلیه وسایل کمکی و جانبی تحویل شده باشد.

در صورت هرگونه اشکال با نماینده فروش و یا عرضه کننده کالا تماس حاصل نمایید.



معرفی

پمپ دوزینگ HC897 قابلیت کارکرد با مقدار جریان ثابت را دارا بوده مجهز به سوئیچ اصلی ON/OFF و ورودی مخصوص اتصال سنسور سطح می باشد . با استفاده از کلید تنظیم پل جلوی پمپ میتوان مقدار جریان را از ۰ تا ۱۰۰ درصد تنظیم کرد . مقدار دامنه کلید تنظیم کننده را میتوان از ۰ تا ۲۰ درصد کاهش داد .

پنل جلوی پمپ دارای یک چراغ قرمز چشمک زن است که بیانگر موارد زیر است :
 چراغ قرمز در هر موقعیتی به جز ۰% چشمک میزند : با هر بار تزریق پمپ چراغ چشمک میزند .
 چراغ قرمز در موقعیت 0% چشمک میزند : چنانچه چشمک زدن به صورت سریع باشد نشانگر دامنه تنظیم از ۰ تا ۱۰۰ درصد و در صورت کند بودن فلاشرها دامنه تنظیمات از ۰ تا ۲۰ درصد است .
 چراغ قرمز به صورت ثابت روشن است : حالت آلارم کاهش سطح سیال فعال است .
 همواره فعال و یا غیر فعال شدن حالت آلارم ۵ ثانیه به طول می انجامد .
 چراغ قرمز در هر موقعیتی به جز ۰% به سرعت چشمک میزند : بروز این حالت بدون پالس پمپ بیانگر افزایش بیش از حد حرارت موتور بوده و با کاهش دما پمپ به صورت اتومات به حالت اولیه برمیگردد .

برنامه ریزی

برنامه پمپ های HC897 بر اساس تنظیم تعداد پالس ها در هر دقیقه صورت میگیرد .
 تعداد پالس ها در هر دقیقه مقدار جریان پمپ را تغییر خواهد داد .
 تعداد پالس ها در هر دقیقه در دو دامنه 0-100% و 0-20% قابل تنظیم میباشد .
 جهت تنظیم دامنه کلید تنظیم کننده ، مراحل زیر را دنبال کنید :

کلید را در حالت 0% قرار دهید .
 فرکانس چشمک زن دامنه دوزینگ را نشان میدهد .
 چشمک سریع (0-100%) ، چشمک کند (0-20%)

دکمه را در جهت عقربه های ساعت چرخانده تا در حداکثر دامنه قرار گیرد سپس پس از ۲ ثانیه مجددا دکمه را در حالت حداقل قرار دهید .
 اکنون فرکانس چشمک زدن چراغ تغییر کرده که بیانگر تغییر دامنه دوزینگ می باشد .

