



### مشخصات و قابلیت ها:

- خازن های فشار متوسط با ظرفیت های ۵۰ کیلووار تا ۱۰۰ کیلووار، بر اساس درخواست و سفارشات تولید می شوند.
- میانگین عمر آنها تا ۳۰ سال در شرایط نرمال است.
- از نوع تک فاز، دو فاز و سه فاز عرضه می شود.
- مقررات استاندارد و تست های IEC60871 و IEC60871-2 را رعایت می کنند.
- ابعاد کوچک و نصب آسان.
- کاهش کم افت ولتاژ.
- سطح کم نویز.

### کاربردها:

- تصحیح ضریب توان بصورت ثابت.
- تصحیح ضریب توان بصورت اتوماتیک (APFC).
- فیلترهای غیر فعال همگن.
- استفاده در فیلترهای هارمونیک در تجهیزات مانند UPS، کوره ها و غیره.

### استانداردها:

- خازن های فشار متوسط با ظرفیت های زیر تولید ارائه می گردد: ۵۰، ۷۵، ۱۰۰، ۱۲۵، ۱۵۰، ۱۷۵، ۲۰۰، ۲۲۰، ۲۵۰، ۲۶۴.
- ۲۷۵، ۳۰۰، ۳۵۰، ۴۰۰، ۵۰۰، ۷۵۰، ۱۰۰۰ kVAr در حالت های تک فاز و سه فاز.
- با سطح ولتاژی ۳/۳، ۳/۶، ۴/۲، ۶/۶، ۶/۹۹، ۷/۲، ۷/۳، ۸، ۹/۵۶، ۱۱، ۱۰/۵۶، ۱۱/۵۵، ۲۲، ۲۴ kV.
- فرکانس: ۵۰/۶۰ Hz.
- در صورت درخواست، مقادیر دیگری نیز طبق سفارش امکان پذیر می باشد.
- راکتورهای هارمونیک جدا شده.
- راکتورهای ناهمگن هسته هوا، با سیم پیچ آلومینیومی از نوع خشک همراه با خازن قابل استفاده برای بهینه سازی قدرت خواهد بود.

