

فیلتر کارتریج جامد - مایع



ابعاد و شکل	L : 10"-20"-30"-40" ID : 27 mm OD : 66 mm , 63 mm
متریال مدیا	Pleated Cellulosic Cartridge
مشخصات فرآیندی	Up to 120°C
افت فشار	< 40 – 100 mbar
راندمان	99.98% 99.9% 99% 95% 90%
درجه جداسازی	7 micron, 14 micron, 30 micron, 60 micron, 100 micron



فیلترهای کارتریجی جامد - مایع از نوع پلیتد (Pleated) و از جنس سلولز پوشش دار شده می باشد که برای جداسازی ذرات جامد از انواع مایعات غیرروغنی و روغنی مورد استفاده قرار می گیرد .

این فیلتر جایگزین مناسبی برای فیلترهای آب و میعانات گازی و پروسس مایعات در دماهای بالا میباشد .

ویژگی این فیلترها :

افزایش سطح مدیا به بیشترین حد امکان برای افزایش عمر مفید فیلتر
بازده بالای فیلتراسیون
افت فشار کم

تحمل دبی بالا در هر المان
مقاومت شیمیایی بالا در محیط های اسیدی و بازی

مقاومت حرارتی بالا تا دمای ۱۲۰ درجه سانتیگراد

مقاومت مکانیکی در مقابل تنش های ناگهانی و قابلیت بک واش
موارد کاربرد :

آب در گردش برج های خنک کننده
حلالها و اسیدها

میعانات گازی و برشهای نفتی ورودی برج ها
مایعات آمیخته با روغن یا سایر مایعات ویسکوز
فیلترهای تولیدی شرکت سامان آریا در دو نوع گالوانیزه و استیل با گارد داخلی (ساده یا Spiral) تولید میگردند که باعث بالا بردن مقاومت در برابر افت فشارهای بالا میگردد

روش انتخاب :

جهت سفارش این نوع فیلترها خواهشمند است پس از تماس با این شرکت و دریافت "فرم اخذ اطلاعات فرآیندی فیلتر" نسبت به تکمیل و ارسال مجدد آن اقدام فرمایید تا پس از انجام بررسی های فرآیندی، نمونه اولیه تولید و جهت بررسی های لازم (ترجیحاً میدانی) ارائه گردد.



شرکت مهندسی سامان آریا

Web : www.samanaria.org

mail : info@samanaria.org

تلفن : ۰۲۱ - ۸۸۹۴۴۸۸۴

فکس : ۰۲۱ - ۸۸۸۹۸۲۰۸

تهران صندوق پستی ۴۳۱۷ - ۱۴۱۵۵