

کسکید ایمپکتور:

کسکید ایمپکتور دستگاهی برای جداسازی ذرات و شمارش آنهاست که شامل هد جدا کننده ذرات بالای ۱۰ میکرون در بالا، یک درپوش مخروطی ورودی بعد از آن، ۸ طبقه دارای سوراخهای اوریفیسی به همراه ۸ صفحه جمع کننده ذرات، به اضافه یک فیلتر در پایین ترین طبقه و یک صفحه کف است.

مشخصات کلی:

بعاد کسکید: ارتفاع ۴۰ cm × قطر ۹/۵ cm

وزن: ۱/۷ kg

نرخ دبی: ۲۸/۳ لیتر بر دقیقه

اختلاف فشار کلی: ۳ kPa در دبی جریان ۲۸/۳ لیتر بر دقیقه

اجزای تشکیل دهنده:

- ✓ هد جدا کننده ذرات بالای ۱۰ میکرون با ارتفاع ۳۰ cm × قطر ۹/۵ cm
- ✓ مخروط ورودی از جنس آلیاژ آلومینیوم
- ✓ طبقات ۰ تا ۷ دارای سوراخهای اوریفیسی از جنس آلیاژ آلومینیوم
- ✓ یک طبقه فیلتر از جنس آلیاژ آلومینیوم
- ✓ یک صفحه کف از جنس آلیاژ آلومینیوم با سه نتگهدارنده فری
- ✓ ۸ عدد صفحات پلکسی با روکش کاغذی

اجزای تکمیلی:

- ✓ پمپ و کیوم
- ✓ ترازوی با دقت ۰۰۰۱ گرم
- ✓ صفحات جمع کننده از جنس پلکسی با روکش کاغذی



stage 0		
stage 1-6		
stage 7		
stage F		