



Pall Corporation

0293

Серия 0293

ВОЗДУШНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Некорродирующие фильтры для установки на резервуар

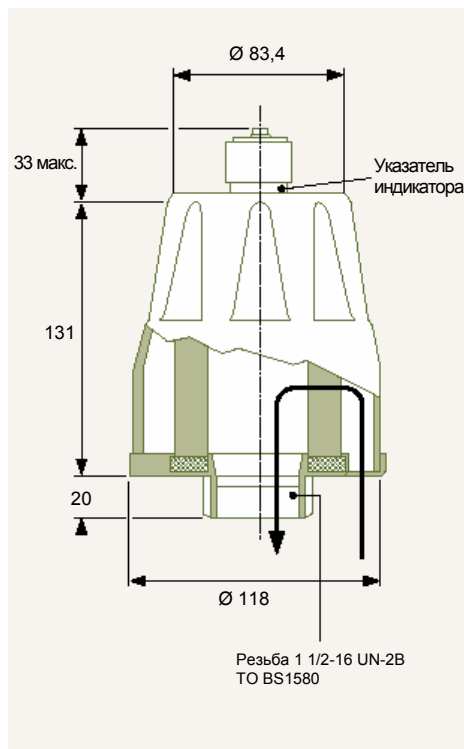


0293

ВОЗДУШНЫЕ ФИЛЬТРЫ

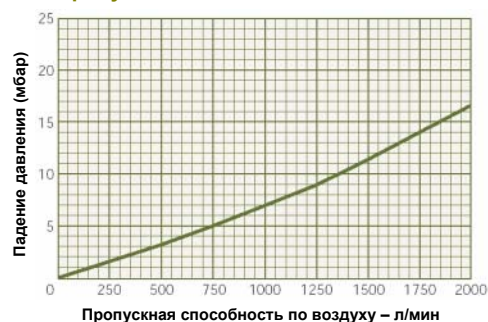
Серия 0293

Спецификация



- Воздушный одноразовый фильтр Pall серии 0293 используется для предотвращения попадания загрязнений из окружающей среды в резервуар гидросистем.
- Сконструирован из стойких к коррозии материалов, подходит для сырых и влажных окружающих условий.
- Дополнительный вакуумный индикатор с круговым указателем для контроля срока службы фильтра.
- Если резервуар может быть поврежден вакуумом, созданным заблокированным фильтром, установите вакуумный прерывающий клапан.
- Фильтрующий материал: гидрофильный с покрытием. Для предотвращения намокания фильтроматериала убедитесь, что нижняя часть фильтра выше поверхности жидкости в резервуаре как минимум на 50 мм.

Пропускная способность



Спецификация

1. Тонкость фильтрации: 3 мкм для воздуха
2. Материалы конструкции фильтра:
Крышка и кожух: полиамид
Фильтрующий материал: гидрофильные волокна с полимерной связкой
3. Способ сборки фильтра: склеивание эпоксидной смолой
4. Минимальное установленное рабочее дифф. давление вакуумного индикатора: 37 мбар
5. Вакуумный индикатор многоцветный. Демонтировать перед утилизацией фильтра.
6. Диапазон рабочей температуры: $-20^{\circ}\text{C} \dots +70^{\circ}\text{C}$.
7. Давление разрушения фильтрующего материала: 1 бар минимум.
8. Если не используется индикатор, воздушный фильтр поставляется с пробкой на резьбе.

Информация для заказа

Фильтр, №:

HC0293SEE5

Вакуумный индикатор, №:

HC0293D004

Примечание: Фильтр и индикатор заказываются отдельно.

Воздушный фильтр HC0293 является прямой заменой воздушным фильтроэлементам Pall HC700 и 7500.