

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДААННЫХ

**ТЕРМОСТОЙКАЯ СЕРИЯ
КОРПУСА ФИЛЬТРОВ**



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ



RENTAIR ТЕРМОСТОЙКАЯ СЕРИЯ КОРПУСОВ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Максимальная рабочая температура:
 - 1/2" Корпус: 71.1 °C
 - 3/4" Корпус: 73.9°C
- Максимальное рабочее давление: 8.62 бар
- Колба: армированный стеклом нейлон
- Крышка: армированный стеклом нейлон
- Уплотнительное кольцо:
 - Корпуса Slim Line: Viton
 - корпус Standard силикон



ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Начальный перепад давления ΔP при величине потока
#10 Standard 3/4"	< 0.07 бар при 30 л/мин
#20 Standard 3/4"	< 0.07 бар при 30 л/мин
#10 Slim Line 1/2"	< 0.07 бар при 30 л/мин

ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

Модель	Максимальные размеры	Входные/выходные порты
#10 Standard	308 мм x 130 мм (12 1/8" x 5 1/8")	3/4" NPT
#20 Standard	565 мм x 130 мм (22 1/4" x 5 1/8")	3/4" NPT
#10 Slim Line	298 мм x 111 мм (11 3/4" x 4 3/8")	3/4" NPT

ВНИМАНИЕ

Примите меры для защиты фильтра от замерзания во избежания образования трещин и протечки воды.

www.pentairaquaeurope.com