



# 1C121448

ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ, MF

07/25 ULTRAPLEAT

## Атрибуты (характеристики)

Тип соединения	Резьбовой конец UF
Диаметр	62 мм (2.44 Дюймы)
Эффективность 99,99998 %	0.01 МИКРОН
Материал уплотнительного кольца элемента	Perbunan
Модель элемента	MF
Размер элемента	Размер 07/25
Тип элемента	элемент AG, SG и HD
Материал торцевой крышки	Алюминий
Длина	204 мм (8.03 Дюймы)

Максимальная рабочая температура	80 °C (176 °F)
Тип наполнителя	Боросиликат
Материал внутреннего сердечника	Нержавеющая сталь 1.4301 / 304
Степень удержания масляного аэрозоля (ISO 12500-1)	99.4 ПРОЦЕНТ
Модель наружного сердечника	Нержавеющая сталь 1.4301 / 304
Рекомендуемый интервал замены	8000 ЧАСЫ

---

#### Прочая информация

Код ССКТУ ООН	40161505
---------------	----------