



1C121432

ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ, MF

05/20 ULTRAPLEAT

Атрибуты (характеристики)

Тип соединения	Резьбовой конец UF
Диаметр	52 мм (2.05 Дюймы)
Эффективность 99,99998 %	0.01 МИКРОН
Материал уплотнительного кольца элемента	Perbunan
Модель элемента	MF
Размер элемента	Размер 05/20
Тип элемента	элемент AG, SG и HD
Материал торцевой крышки	Алюминий
Длина	152 мм (5.98 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
---------------	----------