



1C235310-05-KIT

ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ, P-GS
20/30 VE, 5 МИКРОН, EPDM, С
ПРИВАРНЫМИ ТОРЦЕВЫМИ
КРЫШКАМИ

Атрибуты (характеристики)

Тип соединения	Вставное соединение UF
Размер элемента	Размер 20/30
Тип наполнителя	Нержавеющая сталь 1.4404 / 316L
Максимальная рабочая температура	180 °C (356 °F)
Эффективность, номинальная	5 МИКРОН
Диаметр	77 мм (3.03 Дюймы)
Длина	524 мм (20.63 Дюймы)
Материалы в соответствии с регламентом ЕС1935 2004	Да
Материалы согласно FDA, том 21 CFR	Да

Материал торцевой крышки	Нержавеющая сталь 1.4301 / 304
--------------------------	--------------------------------

Материал уплотнительного кольца элемента	EPDM
---	------

Прочая информация

Код ССКТУ ООН	31421505
---------------	----------