

Исходные данные фильтр-элемента			
Угольный фильтр -элемент			
1.	Технологическая позиция		1-2-F-260
2.	Заказываемое количество		297
3.	Тип (марка)		POROUS-MEDIA # FA 6036 AACE
4.	Рабочая среда		Богатый амин 50% МДЭА (насыщение H <sub>2</sub> S – до 10 г/л) Рабочее давление P <sub>p</sub> = 6 кгс/см <sup>2</sup> Рабочая температура T <sub>p</sub> = + 60 <sup>0</sup> С
5.	Регион установки аппарата		УАСО и ПСГ Багаджа (1-2-я -тех. нитки)
6.	Физическое состояние газ жидкость рабочей среды		жидкость
7.	Направление потока		Снаружи-внутрь
8.	Расход жидкости через фильтр должен составлять не менее	н.м <sup>3</sup> /час	1,5
9.	Рекомендуемая замена фильтр-элемента при перепаде давления	КПа	175
10.	Размеры: <div>Длина Диаметр (наруж)</div>	Дюйм (мм)	3'-0'' (914) 6'' (152)
11.	Уплотнение		EPDM
12.	<div>Эскиз элемента:</div>		