

Технические характеристики фильтров колонных щелевых



ПЕРМНЕФТЕМАШРЕМОНТ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
WWW.PNMR.RU +7 (34273) 5-07-96

№ п/п	Параметры	ФЩ-127	ФЩ-172	ФЩ-195	ФЩ-240
1	Наружный диаметр , мм	127	172	195	195
2	Длина общая, мм	2420	3575	3795	3660
3	Количество щелевых пазов, шт	80	90	90	90
4	Объем камеры фильтра, мм ³	9,6	22,5	34,437	34,437
5	Размер щелевого паза (длина x ширина), мм	80x4	125x5	100x5	100x5
6	Материалы, применяемые при изготовлении фильтра:				
	- корпус, переводники, фонари	40XH2MA	40XH2MA	40XH2MA	40XH2MA
	- внутренний фильтр	сталь 45	сталь 45	сталь 45	сталь 45
7	Присоединительные резьбы по ГОСТ Р 50864-96				
	- к верхнему переводнику двигателя/турбобура	H 3-101 (102)	H 3-147	H 3-147	H 3-171
	- бурильным трубам	M 3-101 (102)	M 3-147	M 3-147	M 3-171
8	Момент затяжки резьбы	1200-1450	3200...3900	3200...3900	2800-3100
9	Масса (+/- 5%), кг	104	255	350	350