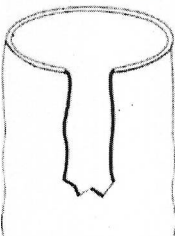
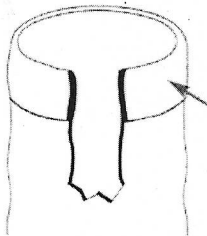
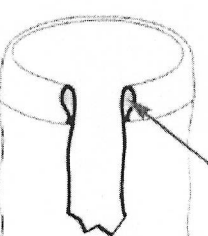
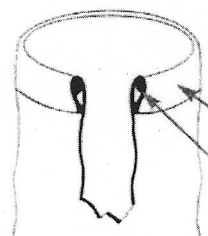
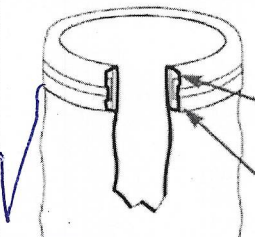
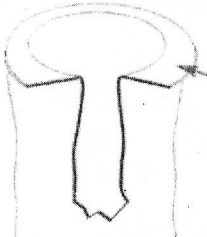
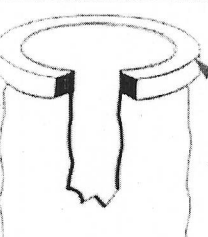
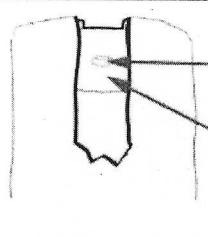
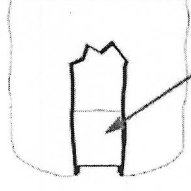
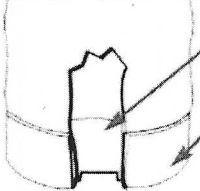
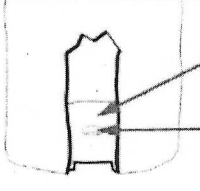
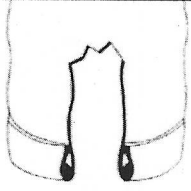


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ для подбора рукавных (мешочных) фильтров

Благодарим Вас за обращение в нашу компанию. Для правильного выбора фильтрующих элементов, просим Вас наиболее полно заполнить опросный лист.

ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЙ РУКАВ				
Размеры фильтро-рукава: L (длина) <u>580 мм</u> _____ мм, Ø (диаметр) <u>Øнар. * вн. 108 мм</u> _____ мм, Ø (диаметр) <u>Ø115</u> Количество для заказа, шт. <u>50</u>				
Расположение термообработанной (рабочей) стороны рукава:		<input checked="" type="radio"/> внутри <input type="radio"/> снаружи		
Необходимость замены (причины): <input checked="" type="radio"/> высокая эмиссия пыли <input type="radio"/> дыры/трещины/повреждения <input type="radio"/> выработка ресурса <input type="radio"/> химические повреждения <input type="radio"/> термические повреждения <input type="radio"/> растяжение/усадка				
Диаметр отверстия в монтажной (рукавной) плите, мм: <u>105</u>				
Основные конструкции фильтровальных рукавов				
горловина				
Эскиз				
Описание	Открытый	Отверстие <input type="text"/> мм	Отверстие <input type="text"/> мм, Ø шнура <input type="text"/> мм	Отверстие <input type="text"/> мм, Внутренний Ø проволочного кольца <input type="text"/> <input type="text"/> мм
Эскиз				
Описание	<u>Пружинное защелкивающееся кольцо</u>	Кольцо из материала Ширина кольца <input type="text"/> мм	Кольцо войлочное <input type="text"/> х <input type="text"/> мм	Глухой верх с отверстием, Ø отверстия <input type="text"/> мм
дно				
Эскиз				
Описание	<u>Глухое</u>	Глухое усиленное Высота усиления <input type="text"/> мм	Глухое с отверстием, Ø отверстия <input type="text"/> мм	Отверстие <input type="text"/> мм, Ø шнура <input type="text"/> мм
Пружинное защелкивающееся кольцо				

Глухое с нитками крепления с 2х сторон