



Техническая характеристика

Наименование параметров	Параметры	Ед. изм
Давление рабочее (расч.)	0,9(1,14)	МПа
Температура рабочая (расч.)	180 (232)	°С
Давление гидротиспытания	1,43	МПа
Вместимость корпуса	0,18	м ³
Масса сухая	140,2	кг

Экспликация патрубков

Обоз-на-чение	Наименование	Ду	Кол-во	Дн x S, мм
А	Подвод пароводяной смеси	50	1	57x4
Б	Выход отсепарированной воды	40	1	45x5
В	Дренаж	25	1	33,7x4
Г	К регулятору уровня	25	2	33,7x4
Д	Отвод пара	20	1	26,9x4
Е	Люк овальный	150	1	--

Примечание: завод "Сарэнергомаш" имеет возможность изготовить сепараторы и расширители по техническому заданию Заказчика.

Расширитель продувки **РП-0,18-0,45**

Информационно-справочный каталог
«Теплообменное оборудование»

издание второе дополненное и переработанное

 Саратовский завод
энергетического
машиностроения