



Техническая характеристика

Наименование параметров	Параметры	Ед. изм
Давление рабочее (расч.)	0,56 (0,7)	МПа
Температура рабочая (расч.)	162,5 (170)	°С
Давление гидротиспытания	0,94	МПа
Вместимость корпуса	0,4	м ³
Масса сухая	555	кг

Экспликация патрубков

Обозначение	Наименование	Ду	Кол-во
А	Выход отсепарированного пара	50	1
Б	Подвод пароводяной смеси	100	1
В	Лючок смотровой	50	1
Г _{1,2}	Штуцер для указателя уровня	20	2
Д	Дренаж	20	1
Е	Штуцер для уравнительного сосуда	20	1
Ж	Штуцер импульсной линии уравнительного сосуда	10	1
И	Штуцер для манометра	10	1
К	Штуцер для присоединения предохранительного клапана	50	1

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

Расширитель продувки РП-0,4-0,44

Информационно-справочный каталог
«Теплообменное оборудование»

издание второе дополненное и переработанное

