



Сепараторы воздуха и шлама Brascovent



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Давление максимальное, не более	16 бар
Температура рабочей среды, не более	120 °С
Среда	Вода
Тип присоединения: F S	Фланец Сварка

Материал изготовления сепараторов:

Корпус – *углеродистая сталь*

Наружное покрытие – *эмаль*

Сепарирующий элемент - *нержавеющая сталь*

Комплектация сепаратора:

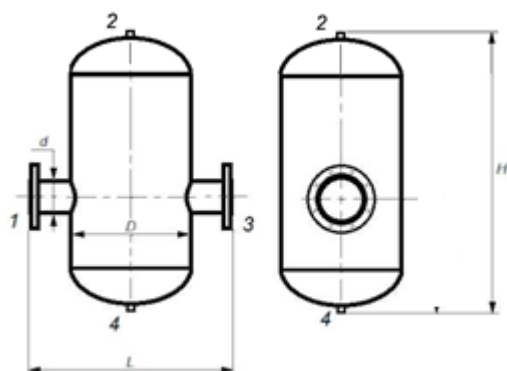
Сепаратор – 1 шт.

Дренажный кран – 1 шт.

Запорный кран -1 шт.

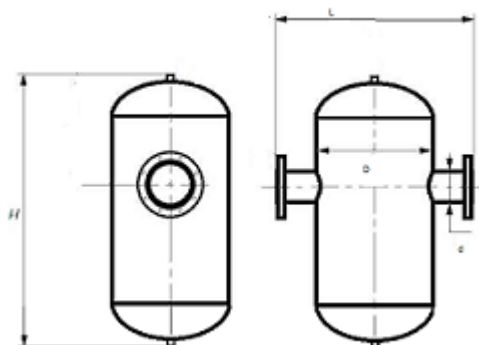
Воздухоотводчик – 1 шт.

Brascovent Air BA



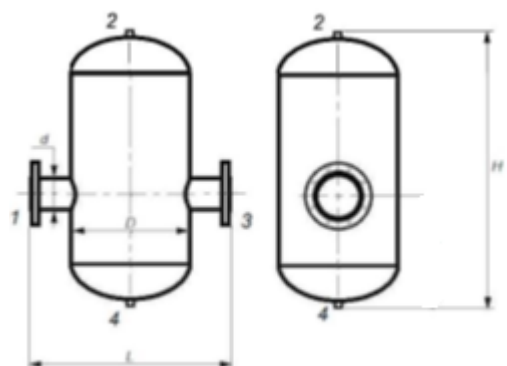
Модель	DN	d	D	L	H	M, кг	Q, м ³ /ч
BA 50 F (S)	50	57	108	320	560	19	10
BA 65 F (S)	65	76	133	350	600	23	17
BA 80 F (S)	80	89	159	380	620	35	25
BA 100 F (S)	100	108	219	420	670	47	40
BA 125 F (S)	125	133	273	500	700	54	35
BA 150 F (S)	150	159	325	550	780	75	90
BA 200 F (S)	200	219	426	660	840	129	160
BA 250 F (S)	250	273	530	780	960	216	250
BA 300 F (S)	300	325	630	920	1090	327	360

Brascovent Dirt BD



Модель	DN	d	D	L	H	M, кг	Q, т/ч
BD 50 F (S)	50	57	108	320	560	19	10
BD 65 F (S)	65	76	133	350	600	23	17
BD 80 F (S)	80	89	159	380	620	35	25
BD 100 F (S)	100	108	219	420	670	47	40
BD 125 F (S)	125	133	273	500	700	54	63
BD 150 F (S)	150	159	325	550	780	75	90
BD 200 F (S)	200	219	426	660	840	129	160
BD 250 F (S)	250	273	530	780	960	216	250
BD 300 F (S)	300	325	630	920	1090	327	360

Brascovent Combi BC



Модель	DN	d	D	L	H	M, кг	Q, т/ч
BC 50 F (S)	50	57	108	320	700	19	10
BC 65 F (S)	65	76	133	350	750	23	17
BC 80 F (S)	80	89	159	380	775	35	25
BC 100 F (S)	100	108	219	420	850	47	40
BC 125 F (S)	125	133	273	500	900	54	35
BC 150 F (S)	150	159	325	550	1025	75	90
BC 200 F (S)	200	219	426	660	1100	129	160
BC 250 F (S)	250	273	530	780	1250	216	250
BC 300 F (S)	300	325	630	920	1400	327	360