

# Грязевики reflex "EB"



reflex "EB"

## Назначение

reflex "EB" предназначен для сбора мелких частиц взвеси и окалины, поэтому reflex "EB" лучше всего применять в старых системах. Грязевики монтируются в обратку, чтобы прежде всего избежать засорения теплопроизводителя.

## Принцип действия

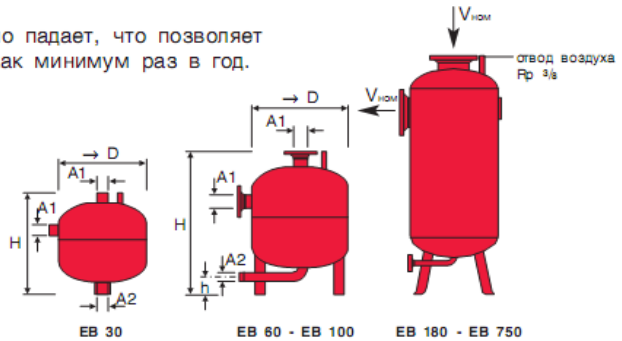
В грязевике reflex "EB" скорость потока существенно падает, что позволяет взвеси оседать. Сам грязевик следует промывать как минимум раз в год.

## Подбор

Грязевик reflex "EB" подбирается в зависимости от расхода воды в системе.

## Технические данные

► Цвет: красный, покрытие полимерное



Тип	Изделие №	Расход G, м³/ч	→ D мм	H мм	h мм	A1	A2	Масса кг
<b>10 бар / 120°C</b>								
EB 30	7636000	2,5	390	480	---	G 1j	R 1j	11
EB 60	7635100	7,0	409	711	100	DN 50	R 1	22
EB 80	7636200	12,0	480	710	90	DN 65	R 1	30
EB 100	7636300	18,0	480	760	90	DN 80	R 1	34
<b>6 бар / 120°C</b>								
EB 180	7632000	30,0	600	1070	315	DN 100	DN 25	76
EB 300	7633000	44,0	600	1560	315	DN 125	DN 25	103
EB 400	7634000	64,0	750	1485	315	DN 150	DN 25	133
EB 750	7634100	175,0	750	2195	315	DN 250	DN 25	225

↑ V<sub>ном</sub> номинальный объем, л