



Фигура	288
Присоединение Форма	Фланцевое Угловой

ОБРАТНЫЙ КЛАПАН zCNE



Материал	Давление	Диаметр	Макс. Температура
A серый чугун	C 16 бар	DN 15-300	300°C
C сферический чугун	C 16 бар	DN 15-200	350°C
	D 25 бар	DN 15-200	350°C
E бронза	A 6 бар	DN 250-300	225°C
	B 10 бар	DN 150-200	225°C
	C 16 бар	DN 15-125	225°C



согласно директиве 97/23/EC

обозначение CE для Dn≥32

ХАРАКТЕРИСТИКА

- плотность закрытия по EN - 12334
- малая строительная длина
- экологически безопасен
- Не требует дополнительного ухода
- строительная длина EN 558 ряд 8
- Фланцы согласно EN 1092-1

ПРИМЕНЕНИЕ

- установки с горячей и холодной водой
- установки для пара
- Промышленность
- нейтральные среды
- теплосети и отопление

Оставляем за собой право изменения конструкции

Издание 07/2012