Indice 00

Ref.: PVT4250 pas.

Rev.: Initial

Page: 1/1

ДВУХКАМЕРНЫЙ ВОЗДУХООТВОДЧИК ТРОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ

PVT 4250



<u>ПРИМЕНЕНИЕ</u>

Основное применение :

1. Удаление (выпуск) больших объемов воздуха во время заливки трубопровода (при запуске системы).

2. Всасывание (допуск) больших объемов воздуха во время спуска трубопровода (при остановке системы).

3. Удаление воздушных карманов из трубопровода во время эксплуатации системы

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типоразмер: от Ду40 до Ду250

ИСПОЛНЕНИЕ

11	1	Крышка	Ковкий чугун	
10	1	Малый поплавок	Полипропилен	
9	1	Герметичная фаска	Нитрил	
8	1	Суппорт	Латунь	
7	1	Пробка	Латунь	
6	1	Диск	Латунь	
5	1	Прокладка	Нитрил	
4	1	Большой поплавок	Полипропилен	
3	1	Клетка	Полиамид 6	
2	1	Крышка	Ковкий чугун	
1	1	Корпус	Ковкий чугун	
Поз.	Кол-во	Описание	Материал	

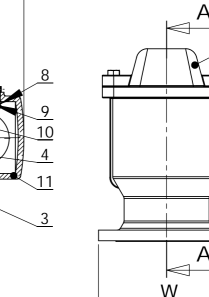
<u>РАЗМЕРЫ</u>

Į	 Ју	Н	L	W	Bec
MM	дюйм				(кг)
40	1"1/2	255	325	150	17
50	2"	260	325	165	17
65	2"1/2	260	325	185	21
80	3"	260	325	200	22
100	4"	320	370	235	34
125	5"	320	370	270	34,5
150	6"	320	370	300	36,5
200	8"	450	370	360	67
250	10"	810	580	425	185

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

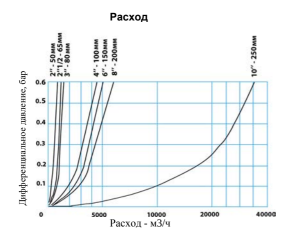
Максимальная температура: -10°C / +80°C

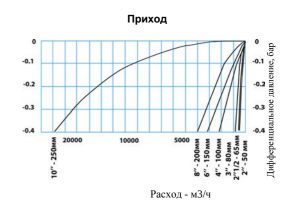
6 5 7 9 10 4 11 3 3



НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Испытания проведены в соответсвии со стандартом EN 12266-1. Фланцевое соединение Ру25 согласно норме EN 1092-2.





TECOFI France - 83, Rue Marcel Mérieux 69960 Corbas - FRANCE Tél. +33 (0) 4 72 79 05 79 - Fax +33 (0) 4 78 90 19 19 / +33 (0) 4 72 79 05 70

Adresses e-mail : sales@tecofi.fr ; tecofi@tecofi.fr / Site web : www.tecofi.fr