

### Описание

Ручные воздухоотводчики служат для удаления скопившегося воздуха в системе, и предохраняют от образования коррозии, воздушных мешков в радиаторах, и кавитации в насосах.



Арт. 701



Арт. 702



Арт. 703



Арт. 717



Арт. 705

### Ассортимент

Арт. 701 - Ручной воздухоотводчик. Белая пластиковая ручка.

Арт. 702 - Ручной воздухоотводчик. Белая пластиковая ручка. Резьба с тефлоновым уплотнением.

Арт. 703 - Ручной воздухоотводчик. Цельнометаллический. Прокладка на седле.

Арт. 717 - Ручной воздухоотводчик поворотный. Резьба с кольцевой прокладкой.

Арт. 705 - Ручной воздухоотводчик поворотный. Кольцевая прокладка.

### Конструктивные особенности

Корпус: Латунь CW617N UNI EN 12164 Никелировка  
 Ручка: Ацетиловая смола  
 Латунь CW617N UNI EN 12164 (Арт.703)  
 Прокладки: Пероксидный EPDM (717 и 705) и PTFE (Арт. 702)

### Размеры

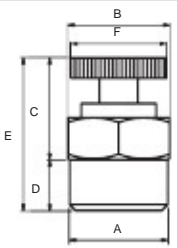
Арт. 701 - Ручной воздухоотводчик. Белая пластиковая ручка.

	КОД	A	B	C	D	E	F
	82701AA06	1/8"	CH 11	21	4,3	25,3	17
82701AB06	1/4"	CH 13	18	6,3	24,3	17	
82701AC06	3/8"	CH 17	18	6,7	24,7	17	
82701AD06	1/2"	CH 21	18,5	6,3	24,8	17	

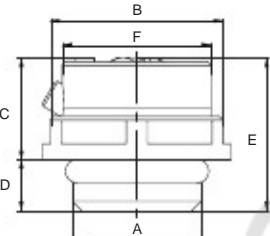
Арт. 702 - Ручной воздухоотводчик. Белая пластиковая ручка. Резьба с тефлоновым уплотнением.

	КОД	A	B	C	D	E	F
	82702AB06	1/4"	CH 13	17,5	8,3	25,8	17
82702AC06	3/8"	CH 17	17	8,6	25,6	17	
82702AD06	1/2"	CH 21	18	8	26	17	

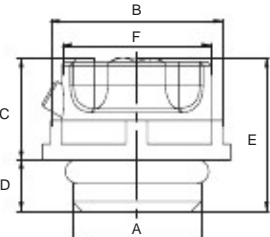
Арт. 703 - Ручной воздухоотводчик. Цельнометаллический. Прокладка на седле.

	КОД	A	B	C	D	E	F
	82703AA06	1/8"	CH 11	16,8	5,9	22,7	14
	82703AB06	1/4"	CH 13	19,8	6,2	26	14
	82703AC06	3/8"	CH 17	18,5	6,5	25	14

Арт. 717 - Ручной воздухоотводчик поворотный. Резьба с кольцевой прокладкой.

	КОД	A	B	C	D	E	F
	82717AA06	1/8"	CH 14	12	6,1	18,1	13,5
	82717AB06	1/4"	CH 14	12	6,1	18,1	13,5
	82717AC06	3/8"	CH 22	12,5	6,5	19	21,8

Арт. 705 - Ручной воздухоотводчик поворотный. Кольцевая прокладка.

	КОД	A	B	C	D	E	F
	82705AD06	1/2"	CH 22	13,8	6	19,8	19,5
	82705AE06	3/4"	CH 25	13,6	6	19,6	19,5