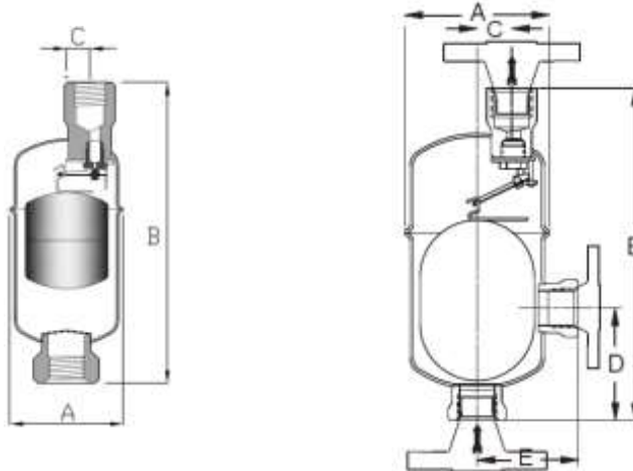




Воздухоотводчики (воздушные вентили)
поплавковые цельносварные из нержавеющей стали
АртКон серия 10-AV
Расчетные параметры: 3,0 МПа & 260°C

- Воздухоотводчики (дегазаторы) предназначены для удаления нерастворимых газов из жидкостных систем (топливопроводы, продуктопроводы, тепловые сети, узлы учета нефтепродуктов и др.)
- Корпус цельносварной из нержавеющей стали, высокая коррозионная стойкость
- Седло с золотником изготовлены из закаленной нержавеющей стали 440С, уплотнение металл-по-металлу
- Свободно плавающий рычажный механизм с поплавком, обеспечивающий самоцентрирование золотника на седле
- Климатическое исполнение: УХЛ1 (от – 60 °С)
- Сравнительно малые габариты и низкая масса
- Гарантийный срок службы: 3 года
- Встроенная защитная сетка на входе (по заказу)



Серия 10-AV

Модели 11AV, 12AV, 13AV, 16AV

Модель	Прис. *, мм	Выход	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	ΔP_{max} , кг/см ²	Масса, кг	Масса фланц., кг
11AV	15, 20	15	70	188	14	-	-	30	0,8	2,9
12AV	20	15,20	100	224	22	114	22	28	2,3	5,5
13AV	25	25	114	285	30	156	30	28	3,4	7,3
16AV	50	50	190	425	0	246	40	28	10,0	15,6

*) Резьбовое (NPT, BSPT), под приварку (SW), фланцевое (F) – PN40 по умолчанию

Материалы

Корпус	нерж. сталь 304
	нерж. сталь 316
Поплавок	нерж. сталь
Механизм	нерж. сталь
Седло/золотник	нерж. сталь 440С
Сетка	нерж. сталь

Расход 11-AV по воздуху при выпуске в атмосферу, Нм³/ч

Макс. раб. давление, кг/см ²	12	14	17	28	
Седло	1/8"	7/64"	38#	5/64"	
ΔP , кг/см ²	3	14,5	11,0	8,5	5,5
	5	21,5	16,5	13,0	8,5
	9	38,0	29,0	23,0	14,5
	14	-	41,1	32,3	20,9
	17	-	-	39,9	25,8
	28	-	-	-	40,6

АППЭК® - Сервис ООО

195265, Санкт-Петербург
 Гражданский пр., 111
 ИНН 7804098253

www.energycontrol.spb.ru

Телефон: (812) 531-14-07
 Факс: (812) 531-14-40
info@appec.spb.ru