

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВОЗДУХООТВОДЧИКИ

Воздухоотводчики автоматические для жидкостей и газов до +60 °С «Гранрег» КАТ 56.1

Описание

«Гранрег» КАТ56.1 является автоматическим воздухоотводчиком и предназначен для эффективного удаления воздуха из трубопроводов, находящихся под рабочим давлением. Благодаря относительно большому проходному сечению, он удаляет газы из жидкостных систем в процессе работы, а так же впускает воздух в систему при ее опорожнении для предотвращения образования вакуума.

Технические характеристики

Присоединение	Резьба 1/2–1"
Условное давление	1,6 МПа
Рабочая температура	0...+60 °С
Рабочее давление	0,02...1,6 МПа
Расход воздуха через полностью открытый клапан при давлении в трубопроводе 1 бар	28 м ³ /ч

Спецификация

1	Основание	Нейлон, армированный стекловолокном, латунь
2	Корпус	Нейлон, армированный стекловолокном
3	Поплавок	Вспененный полипропилен
4	Уплотнение	Силикон
5	Уплотнительное кольцо	NBR
6	Дренажный отвод	Полипропилен

Размеры, (мм)

	H	W	D	A, мм ²	L	E	Масса (кг)
12 мм / 1/2"	147	86	1/2"BSP	12,85	110	1/4"BSP	0,4
20 мм / 3/4"	147	86	3/4"BSP	12,85	110	1/4"BSP	0,4
25 мм / 1"	147	86	1"BSP	12,85	110	1/4"BSP	0,4

Опции

- Устройство для предотвращения гидроударов для клапанов серий «Гранрег» КАТ 50.1, КАТ51.1, КАТ56.1
- Основание из латуни

Примеры маркировки

«Гранрег» КАТ56.1-01-07-03-015-16-P

Аэродинамические характеристики

Выпуск воздуха (свободный выход) - 1/2", 3/4", 1", 2"

