

ВОЗДУХООТВОДЧИК АВТОМАТИЧЕСКИЙ НИКЕЛИРОВАННЫЙ С УГЛОВЫМ
ПРИСОЕДИНЕНИЕМ
ПРИСОЕДИНЕНИЕ: НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Воздухоотводчик Valmat представляет собой автоматический клапан с одним поплавком и выполняет, главным образом, две функции: выпуск плотного потока воздуха из трубопровода (например во время заполнения/герметизации системы) и дегазацию, которая позволяет выпустить воздух, находящийся в трубопроводе или образовавшийся в нем во время эксплуатации. В сетях и системах искусственного климата применение этого клапана имеет первостепенное значение для спуска воздуха, скопившегося в напорном водопроводе. Как уже было сказано в европейском стандарте EN 14868, наличие кислорода в отопительных системах может привести к анодным коррозионным процессам, шуму на определенных участках трубопровода, воздушным пробкам, заторам и т.д., которые могут поставить под угрозу целостность и эффективность системы. Кроме того, компактные размеры делают клапан пригодным для использования в современных теплогенераторах, когда нужно выпустить воздух из циркуляционных насосов для предотвращения явления кавитации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Давление:	10 бар
условное (PN)	0,2 бара (КЛАСС А согласно 12266-1)
давление герметизации	от 0,5 до 7 бар (колебание $\pm 10\%$ от макс. установленного значения)
диапазон применения воздухопускной функции	
Температура:	от 0°C (искл. замерзание) до +110°C
макс. допустимая рабочая (TS)	
Рабочие среды:	соотв. UNI 8065 § 6
Жидкий теплоноситель	гликоль 50%
Глицольные растворы	
Резьба:	Резьба согласно ISO 228/1
Присоединение к трубопроводу	EN 1074-4 (в сочетании с дополнительными требованиями согласно FL.GQ.11)
Тесты и испытания согласно	

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус литой под давлением, латунный EN 1982-CW754S
Заглушка из латуни EN 12165 - CW617N
Седло из латуни EN 12164 - CW614N
Внутренние механизмы из ПОЛИАЦЕТАЛЯ (ПОМ)
Уплотнение седла и O-образное уплотнительное кольцо из НИТРИЛЬНОЙ РЕЗИНЫ (NBR)
Поплавок из ПОЛИПРОПИЛЕНА ПП высокой прочности
Пружина из НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ EN 10088-1.4310 (AISI 302)
Никелирование ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ EN 12540 Cu/Ni5s.

ТОВАРНЫЙ КОД

0502.412 наружная резьба 3/8" никелированный



OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
via Circonvallazione, 9
13018 Valduggia (VC), ITALY
TEL. +39 0163.48165
FAX +39 0163.47254
www.officinerigamonti.it
export@officinerigamonti.it

0502.4 • 3/8"

ВОЗДУХООТВОДЧИК АВТОМАТИЧЕСКИЙ
НИКЕЛИРОВАННЫЙ С УГЛОВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ
ПРИСОЕДИНЕНИЕ: НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА

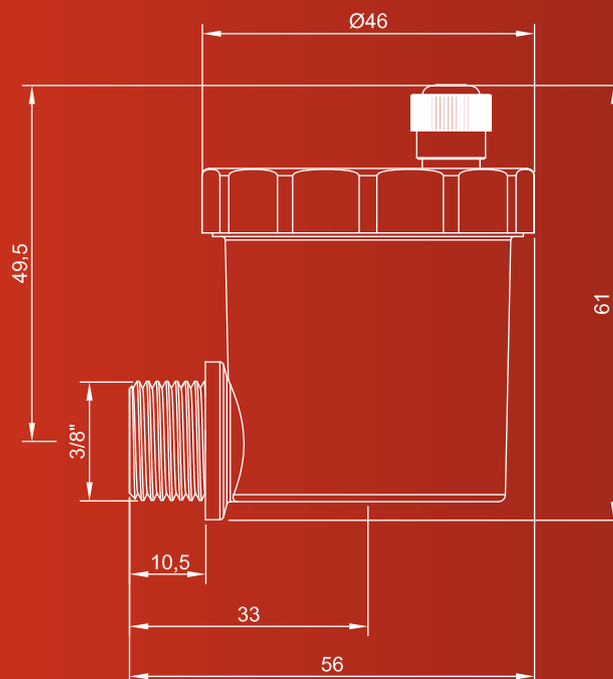


ГРАФИК ВОЗДУШНОГО КЛАПАНА VALMAT - СОЕДИНЕНИЕ ПОД ПРЯМЫМ УГЛОМ

