

ПАНЕЛЬ ВІДБОРУ ВНУТРІШНЯ

Особливості:

- Внутрішні панелі служать зовнішньою оболонкою пунктів медичних газів і вакууму в системі AGA або DIN для підключення до газопровідної системи.
- Швидке і Безпека відключення і підключення до газових систем і систем вакууму.
- Це запобігає потраплянню сміття в системи газів і центральної вакуумної системи.

Установка:

- Внутрішня панель кріпиться до стіни під штукатуркою, так що точки споживання не виступає над стінкою і знаходяться на одному рівні з нею.

Технічні характеристики:

- вхідний тиск хв. 4,0 - 5,0 бар для медичних газів,
- вакуумного всмоктування для $\leq -0,6\text{bar}$, доступні для наступних газів:
 - Кисень,
 - Стисле повітря,
 - Закис азоту,
 - Вуглекислий газ,
- Конструкція на основі матеріалів, сумісних з киснем відповідно до PN-EN ISO 15001.



Панель відбору AGA для 2 газів



Панель відбору DIN для 2 газів

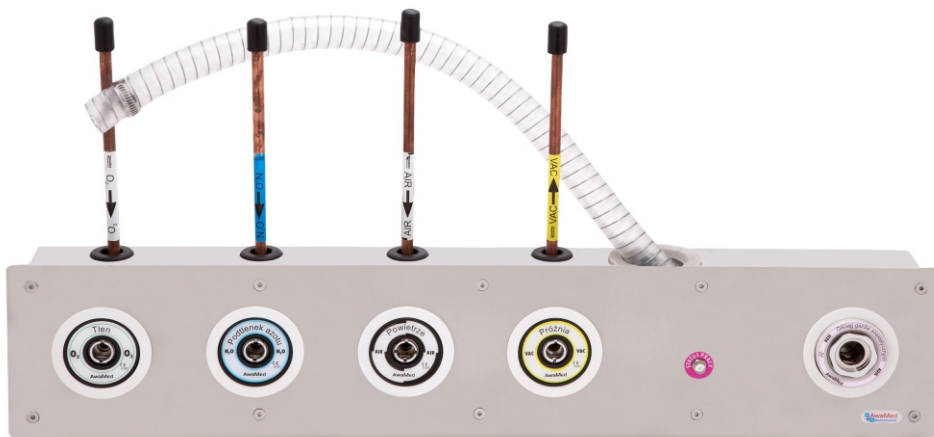


Панель відбору AGA для 3 газів



Панель відбору DIN для 3 газів

ПАНЕЛЬ ВІДБОРУ ВНУТРІШНЯ



Газова панель AGA для 4-х газів плюс відкачування AGSS DIN II

ЯК ЗАМОВИТИ

Конфігурація точок відбору тип і кількість залежать від потреб замовника, який визначає в 3 етапи



вид оболонки

- Панель прихована
- Панель зовнішня



кількість і тип медичних газів

- Кисень
- Закис азоту
- Стисле повітря
- Вакуум
- Відкачування AGSS DIN I
- Відкачування AGSS DIN II



тип пунктів відбору

- DIN
- AGA
- AGA ЗТМ
- Відкачування AGSS
- Пункт відбору AIR MOTOR

Приклад замовлення: Вбудовувані настінні DIN для 3-х газів (кисень, кисень, вакуум)+ AGSS DIN I