

КЛАПАН БАЛЛОННЫЙ VM05 AUTOMATIC HD



КЛАПАН БАЛЛОННЫЙ VM05 AUTOMATIC HD

Автоматические (электрические) клапаны для метановых баллонов были разработаны для использования на большегрузных транспортных средствах и утверждены в соответствии с Европейскими Нормами ECE R110 и Стандартами ISO 15500.

Наши клапаны VM05 HD оснащены ручным запорным краном, ограничительным клапаном избыточного потока и электромагнитным клапаном высокого давления. Кроме того, они оборудованы двумя отдельными предохранительными устройствами безопасности: термopлавким элементом T-PRD и разрывным диском. VM05 HD оснащены ручным запорным краном, ограничительным клапаном избыточного потока и электромагнитным клапаном высокого давления. Кроме того, они оборудованы двумя отдельными предохранительными устройствами безопасности: термopлавким элементом T-PRD и разрывным диском. Клапан VM05 HD оснащен большими внутренними каналами, и, в отличие от клапана VM05 AUTOMATIC, имеет возможность подключения труб большего диаметра на входе и выходе, обеспечивая тем самым наибольший расход газа.

Клапан VM05 HD доступен в двух версиях. Под Вентиляцию и Без Вентиляции.

Аксессуары клапана VM05 HD БЕЗ ВЕНТИЛЯЦИИ:

Tomasetto Achille Spa

Via del Progresso, 47/53 - 36020 Castegnero (Vicenza) Italia - Tel +39 0444 638326 - Fax +39 0444 639367
- info@tomasetto.com

Cod. Fiscale, P. IVA e n Reg. Impr. VI 00931330245 - R.E.A. 281289 - Capitale sociale 1.000.000 Euro i.v. -
PEC: tomasetto@pec.telemar.it

VM4577LP Ключ для затяжки эл. клапана VM05 HD

VM1037 Комплект фитингов Ø8 мм

Аксессуары клапана VM05 HD ПОД ВЕНТИЛЯЦИЮ:

VM4577LP Ключ для затяжки эл. клапана VM05 HD

VM1024 Комплект фитингов Ø6 мм

SKU: N/A

PRODUCT DESCRIPTION

КЛАПАН МЕТАН БАЛЛОННЫЙ АВТОМАТИЧЕСКИЙ	HD БЕЗ ВЕНТИЛЯЦИИ	HD ПОД ВЕНТИЛЯЦИЮ
Материал	Латунь горячей штамповки	Латунь горячей штамповки
Вес	1,20 кг	1,20 кг
Тип продукта	Клапан электрический без вентиляции	Клапан электрический под вентиляцию
Максимальное рабочее давление	26 МПа (260 бар)	26 МПа (260 бар)
Температура срабатывания противопожарного клапана, T-PRD	+ 110° C ± 10° C	+ 110° C ± 10° C
Разрывной диск, давление разрыва (при 20 °C)	340 бар ± 10%	340 бар ± 10%
Ручной кран, угол поворота	~ 270°	~ 270°
Подключение труб	M14x1 под трубку Ø 8 мм (по запросу 1/4" NPT и M12x1)	M12x1 под трубку Ø 6 мм (по запросу 1/4" NPT и M14x1)
Баллонная резьба	DIN, по запросу BS, NGT, 25E, UNF	DIN, по запросу BS, NGT, 25E, UNF
Электроклапан, напряжение питания катушки	24 В DC (по запросу 12 В)	24 В DC (по запросу 12 В)
Электроклапан, мощность катушки	15 Вт	15 Вт

Tomasetto Achille Spa

Via del Progresso, 47/53 - 36020 Castegnero (Vicenza) Italia - Tel +39 0444 638326 - Fax +39 0444 639367

- info@tomasetto.com

Cod. Fiscale, P. IVA e n Reg. Impr. VI 00931330245 - R.E.A. 281289 - Capitale sociale 1.000.000 Euro i.v. -

PEC: tomasetto@pec.telemar.it

Электроклапан, тип разъёма катушки

AMP Minitimer или AMP
Superseal

AMP Minitimer или AMP
Superseal

Tomasetto Achille Spa

Via del Progresso, 47/53 - 36020 Castegnero (Vicenza) Italia - Tel +39 0444 638326 - Fax +39 0444 639367

- info@tomasetto.com

Cod. Fiscale, P. IVA e n Reg. Impr. VI 00931330245 - R.E.A. 281289 - Capitale sociale 1.000.000 Euro i.v. -

PEC: tomasetto@pec.telemar.it