

РЕДУКТОР CNG (МЕТАН) МОДЕЛЬ AT12 STANDARD



РЕДУКТОР ДЛЯ ГАЗОВИХ СИСТЕМ ПОСЛІДОВНОГО РОЗПОДІЛЕНОГО УПОРСКУВАННЯ, ЯКІ ПРАЦЮЮТЬ НА МЕТАНІ

Редуктор тиску Tomasetto AT12 – це двоступінчастий редуктор для систем послідовного розподіленого упорскування газу, що працюють на метані.

Компактний та дуже надійний, він був омологований відповідно до Європейських норм ECE R110, схвалений відповідно до Enargas, Inmetro та інших місцевих регламентів. Діапазон регулювання тиску на виході редуктора знаходиться в межах від 0,12 до 0,25 МПа для можливості постійного досягнення найкращих показників.

На регульованому поворотному штуцері редуктора входу передбачено з'єднання для установки манометра. У **новій версії 2019** року форма основного **корпусу редуктора була модернізована з метою підвищення ефективності контуру обігріву** та впровадження можливості використання тосольних перехідників **більшого діаметру** (Ø 16 мм за потреби); крім того, можливі дві різні конфігурації розміщення тосольних перехідників (паралельно або під 90° як у попередній версії) з метою спрощення процесу встановлення та доступу при обслуговуванні обладнання.

AT12 STANDARD

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

Модель AT12 версія STANDARD оснащена електромагнітним клапаном низького тиску.

Ремкомплект редуктора AT12 в.2019 (для Серійних номерів >542200): [RMA2180](#)

Ремкомплект редукторів AT12 и AT12 в.2019 (для Серійних номерів <542200): [RMA2170](#)

SKU: RMA23860

PRODUCT DESCRIPTION

ВЕРСІЯ	STANDARD
Тип продукту	Редуктор для метанових газових систем послідовного розподіленого упорскування (ГБО 4-го покоління)
Матеріал	Алюмінієвий литий під тиском корпус
Вага	1,45 кг
Габаритні розміри, мм	120x150x155
Максимальний тиск на вході	26 МПа (260 бар)
Тиск на виході 1-ї ступені	0,6 МПа (6 бар)
Тиск на виході *	регульований у межах від 120 до 250 кПа
Напруга котушки	12 В (24 В за запитом)
отужність котушки	17 Вт
Підключення котушки	роз'єм Fast-on (AMP за запитом)
З'єднання на вході	M12x1 під трубку Ø 6 мм
З'єднання на виході	фіксуючий перехідник Ø 12,5 мм
Підключення системи охолодження	під резиновий рукав Ø 8 mm (інші за запитом) Ø 8 mm (altri su richiesta)
Потужність двігуна **	до 125 кВт

* за показниками MAP

** максимально можливе значення за ідеальних умов системи та навколишнього середовища

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