

PRODUCT CATALOGUE



torelliautogas.com

Эксклюзивный представитель в Украине mln.com.ua

Арт. 06612

Электронный блок управления
Torelli **T3s** (Autronic)
с проводкой для
4-х цилиндровых
двигателей



Арт. 00727

Электронный блок управления
Torelli **T3** (Autronic)
с проводкой для
4-х цилиндровых
двигателей



Арт. 00728

Электронный блок управления
Torelli **T3 OBD**
(Autronic) с проводкой для
4-х цилиндровых
двигателей





Арт. 00905

Электронный блок управления Torelli **T3 OBD** (Autronic) с проводкой для 6-ти цилиндровых двигателей



Арт. 00906

Электронный блок управления Torelli **T3 OBD** (Autronic) с проводкой для 8-и цилиндровых двигателей



Арт. 00907

Электронный блок управления Torelli **T4** (Autronic) с проводкой для 4-х цилиндровых двигателей с непосредственным впрыском

Инжекционный пропановый редуктор Taurus

Арт. **00341** **00877**

Taurus **Taurus Super**

Мощность:	140 кВт	190 кВт
Рабочее давление:	1 - 1,8 бар	
Напряжение:	12 В	
Вход газа:	Ø 6 мм	Ø 8 мм
Размеры:	160x155x110 мм	
Вес:	1300 г	



Инжекционный пропановый редуктор Aries

Арт. **00340** **01073**

Aries **Aries Super**

Мощность:	190 кВт	240 кВт
Рабочее давление:	1 - 1,8 бар	
Напряжение:	12 В	
Вход газа:	Ø 6 мм	Ø 8 мм
Размеры:	110x170x100 мм	
Вес:	925 г	



Арт. **01018**

Инжекционный метановый редуктор

Мощность:	175 кВт
Рабочее давление:	1 - 2,5 бар
Напряжение:	12 В
Вход газа:	Ø 6 мм
Размеры:	122x155x130 мм
Вес:	1300 г





Вакуумный пропановый редуктор Torelli

Арт. 00342 01016

Torelli Torelli Super

Мощность:	90 кВт	140 кВт
Рабочее давление:	0,3 - 0,8 бар	
Напряжение:	12 В	
Вход газа:	Ø 6 мм	
Размеры:	180x190x130 мм	
Вес:	1540 г	



Электронный пропановый редуктор Torelli

Арт. 00343 01017

Torelli Torelli Super

Мощность:	90 кВт	140 кВт
Рабочее давление:	0,3 - 0,8 бар	
Напряжение:	12 В	
Вход газа:	Ø 6 мм	
Размеры:	180x190x100 мм	
Вес:	1565 г	



Арт. 00597

Электронный метановый редуктор

Мощность:	90 кВт
Рабочее давление:	0,3 - 1 бар
Напряжение:	12 В
Вход газа:	Ø 6 мм
Размеры:	200x190x100 мм
Вес:	1600 г

Арт. 01032

Форсунка Torelli Rapido Single

Стандартное рабочее давление:	0,2 - 4,2 бар
Максимальное рабочее давление:	4,5 бар
Сопротивление катушки:	1,9 Ом
Напряжение:	6 - 18 В
Диаметр сопла:	1,5 - 3,0 мм
Время открытия форсунки:	1,9 мс
Время закрытия форсунки:	1,2 мс
Размеры:	45x95x30 мм
Вес:	112 г



Форсунки Torelli Rapido Rail

Арт. 01034 01033

	3	4
Количество цилиндров:		
Стандартное рабочее давление:	0,2 - 4,2 бар	
Максимальное рабочее давление:	4,5 бар	
Сопротивление катушки:	1,9 Ом	
Напряжение:	6 - 18 В	
Диаметр сопла:	1,5 - 3,0 мм	
Время открытия форсунки:	1,9 мс	
Время закрытия форсунки:	1,2 мс	
Размеры:	115x95x45 мм	150x95x45 мм
Вес:	485 г	620 г



Форсунки рейка Torelli Rail

Арт. 00954 00899 00560

	2	3	4
Количество цилиндров:			
Стандартное рабочее давление:	1 - 1,5 бар		
Максимальное рабочее давление:	1,8 бар		
Сопротивление катушки:	1,5 - 2 - 3 Ом		
Напряжение:	12 В		
Диаметр сопла:	1,5 - 3,0 мм		
Размеры:	94x63x45 мм	121x63x45 мм	148x63x45 мм
Вес:	260 г	370 г	480 г



NEW



Арт. 01018

Электромагнитный клапан для мультиклапана М1

Арт. 01847

Мультиклапан М1 со съёмным электромагнитным клапаном

Тип: 67R - 01
 Вход: Ø 8 мм
 Выход: Ø 6 мм
 Возможный угол: 0° - 30°
 Возможная длина: 200 мм, 220 мм, 250 мм, 270 мм, 315 мм, 360 мм, 400 мм

NEW



Арт. 01847

Мультиклапан М1

Тип: 67R - 00
 Вход: Ø 8 мм
 Выход: Ø 6 мм
 Возможный угол: 0° - 30°
 Возможная длина: 200 мм, 220 мм, 250 мм, 270 мм, 315 мм, 360 мм, 400 мм



Арт. 00211

Внешнее заправочное устройство

Выход: Ø 8 мм
 Вес: 450 г



Арт. 01845

Врезное заправочное устройство в лючок бензобака

Выход: Ø 8 мм
 Вес: 550 г

Арт. 00173

Большой газовый клапан

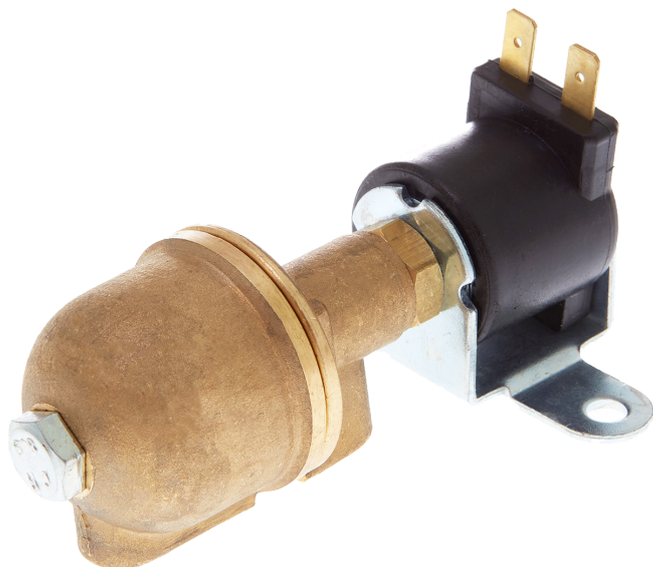
Максимальное рабочее давление:	30 бар
Пропускная способность:	50 л/мин
Напряжение:	12 В
Вход-выход:	Ø 8 мм
Размеры:	130x70x70 мм
Вес:	550 г



Арт. 00172

Средний газовый клапан

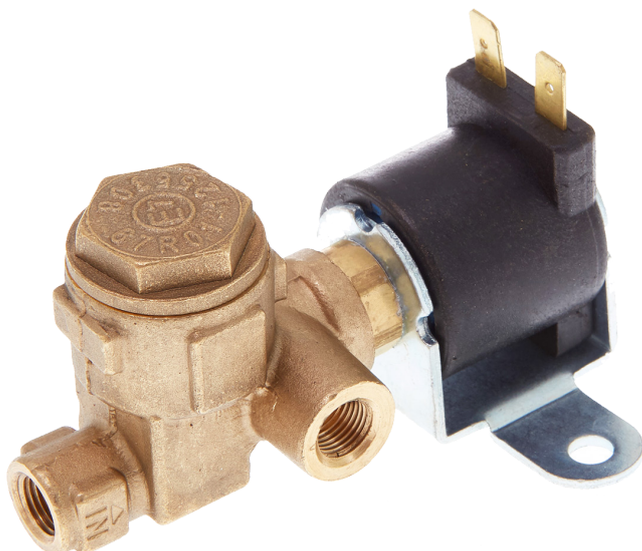
Максимальное рабочее давление:	30 бар
Пропускная способность:	30 л/мин
Напряжение:	12 В
Вход-выход:	Ø 6 мм
Размеры:	120x55x55 мм
Вес:	475 г

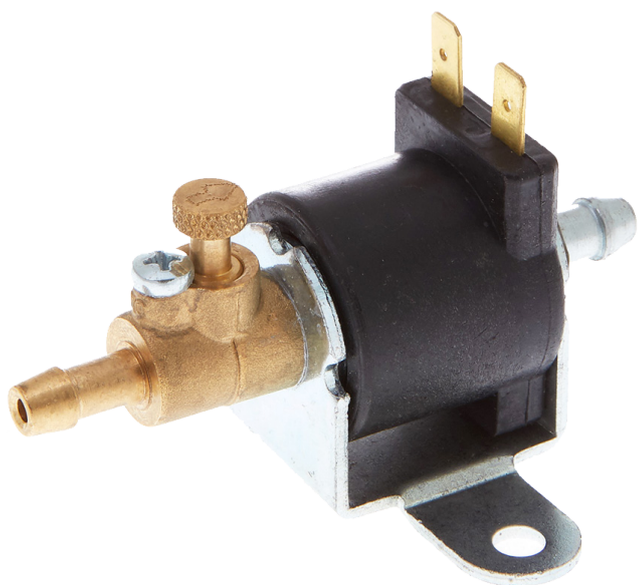


Арт. 00171

Маленький газовый клапан

Максимальное рабочее давление:	30 бар
Пропускная способность:	30 л/мин
Напряжение:	12 В
Вход-выход:	Ø 6 мм
Размеры:	98x42x58 мм
Вес:	350 г





Арт. 00162

Большой бензиновый клапан

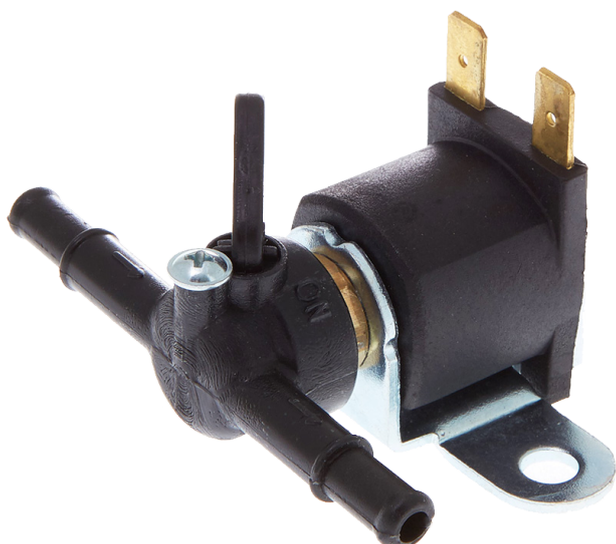
Максимальное рабочее давление:	7 бар
Пропускная способность:	40 л/мин
Напряжение:	12 В
Вход-выход:	Ø 7 мм
Размеры:	59x71x91 мм
Вес:	245 г



Арт. 00163

Маленький бензиновый клапан

Максимальное рабочее давление:	7 бар
Пропускная способность:	40 л/мин
Напряжение:	12 В
Вход-выход:	Ø 7 мм
Размеры:	43x59x59 мм
Вес:	135 г



Арт. 00161

Маленький бензиновый клапан (пластик)

Максимальное рабочее давление:	7 бар
Пропускная способность:	40 л/мин
Напряжение:	12 В
Вход-выход:	Ø 7 мм
Размеры:	43x59x59 мм
Вес:	110 г

Арт. 00862

Электронный переключатель для вакуумных редукторов



Арт. 00609

Электронный переключатель для инжекторных систем 1-2 поколения



Арт. 01127

Эмулятор форсунок Torelli для 4-х цилиндровых двигателей



Арт. 01083 / 01080

USB и Bluetooth интерфейс для подключения ЭБУ Torelli T3 (Autronic)





Арт. 00203

Вентиляционная
коробка для
мультиклапана Torelli
M1 с параллельными
выходами



Арт. 00202

Вентиляционная
коробка для
мультиклапана
Torelli M1 с
электромагнитным
клапаном



Арт. 00685

Защитная коробка
для мультиклапана
на внешний баллон



Арт. 00151 / 00152

Датчик уровня топлива
АЕВ 1050/1090

Арт. 00009

Цилиндрические пропановые баллоны в ассортименте

Рабочее давление:	1,6 МПа
Проверочное давление:	3,0 МПа
Толщина стенки:	3 мм
Температура эксплуатации:	-40°/+45° С
Срок службы:	12 лет или 2500 циклов нагрузки



Арт. 00009

Тороидальные пропановые баллоны в ассортименте

Рабочее давление:	1,6 МПа
Проверочное давление:	3,0 МПа
Толщина стенки:	3 мм
Температура эксплуатации:	-40°/+45° С
Срок службы:	12 лет или 2500 циклов нагрузки



Арт. 00176

Комплект лент крепления баллона

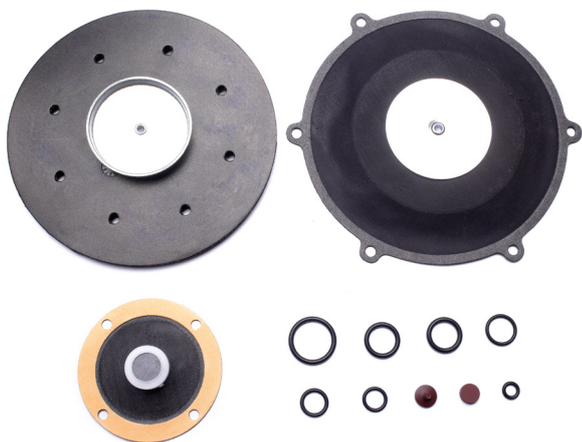
Обычные:	1 м × 20 мм × 0,8 мм
Усиленные:	1 м × 32 мм × 1 мм 1,2 м × 30 мм × 1,3 мм



Арт. 00953

Лафет для установки цилиндрического баллона





Арт. 00369

Ремкомплект
к вакуумному
пропановому
редуктору Torelli



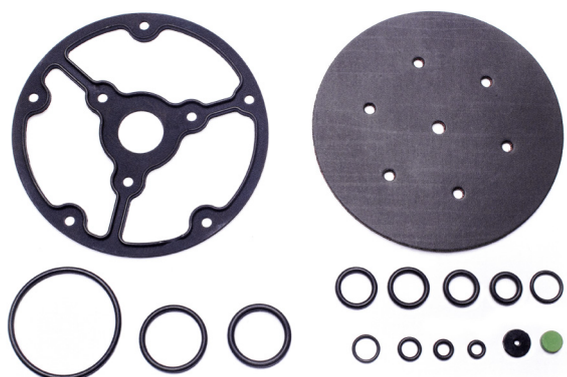
Арт. 00397

Ремкомплект к
электронному
пропановому
редуктору Torelli



Арт. 00382

Ремкомплект к
электронному
метановому
редуктору Torelli



Арт. 00395

Ремкомплект к
инжеционным
пропановым
редукторам Torelli
Aries, Taurus

Алюминиевый фильтр тонкой очистки (paper, bulpren)

Арт. 00850 **01061**
1 вх - 1 вых 1 вх - 2 вых

Диаметр:	44,5 мм	
Высота:	60 мм	
Вход-выход:	11x11 мм	12x12x12 мм
	12x12 мм	14x12x12 мм
	14x12 мм	16x12x12 мм
	14x14 мм	
	16x16 мм	



Арт. 00449

Фильтр в газовый клапан Torelli большой

Диаметр 1: 39 / 16 мм
Диаметр 2: 39 / 8,5 мм
Высота: 20,5 мм



Арт. 00636

Фильтр в газовый клапан Torelli средний

Диаметр 1: 31 / 10 мм
Диаметр 2: 31 / 8 мм
Высота: 16 мм



Арт. 00504

Фильтр в газовый клапан Torelli маленький

Диаметр 1,2: 18,4 мм
Высота: 34 мм



Арт. 00493

Вкладыш в редуктор Torelli

Диаметр 1: 35 / 16 мм
Диаметр 2: 35 мм
Высота: 20,5 мм





AUTRONIC[®]
sistemi elettronici

AUTRONIC S.r.l.
Via dei Barrocciai 20/22 - 41012 Carpi (MO) - ITALIA
Tel. +39 059 645483 - Fax +39 059 6220231
E-mail: autronic@autronic.it
Internet: www.autronic.it

Sistema Qualità Certificato ISO 9001:2000



LETTER OF AUTHENTICITY

This is to certify that;

The following products with indicated brand and model names are produced, tested and packed by Autronic S.r.l. in our factory in Italy.

“TORELLI - T1” KIT OF ELECTRONIC CONTROL UNIT WITH ACCOMPANYING ACCESSORIES

“TORELLI - T3” KIT OF ELECTRONIC CONTROL UNIT WITH ACCOMPANYING ACCESSORIES

“TORELLI - T3s” KIT OF ELECTRONIC CONTROL UNIT WITH ACCOMPANYING ACCESSORIES

“TORELLI - T4 DIRECT” KIT OF ELECTRONIC CONTROL UNIT WITH ACCOMPANYING ACCESSORIES

Autronic S.r.l. guarantees that each product manufactured in its factory is free from material or manufacturing defects and 100% tested, and grants a warranty period of 24 months from the date of delivery.

Ing. Guido Rustichelli
President

AUTRONIC S.R.L.
Via dei Barrocciai, 20/22
41012 CARPI (MO) - ITALIA
C.Fisc. e P.IVA 02540390362
Tel. 059 645483 - Fax 059 6220231

Компания Torelli была создана профессионалами автогазового рынка более 15 лет назад и сосредоточилась на разработке и производстве высококачественного газобаллонного оборудования. Ассортимент производимой продукции довольно широк: от фильтров до баллонов. Компания Torelli продает свою продукцию для пропановых и метановых установок во многие страны мира.

Главное отличие компании Torelli от конкурентов - это приверженность к глубоким исследованиям и внедрение новшеств в свою продукцию, развитие в сочетании с творческим поиском.

Производство на предприятии Torelli ведется в соответствии с международным стандартом качества ISO 9001:2008. Высококвалифицированный персонал компании использует компьютерную систему контроля качества продукции на всех этапах производственного процесса. Каждый продукт компании проходит тестирование на герметичность в лаборатории качества. Все редукторы и форсунки обязательно настраиваются. Высокое качество продукции Torelli подтверждено сертификатами ECE R67.01, которые присвоены согласно предписаниями UN_ECE для транспортных средств.

Миссия компании Torelli: поддерживать статус бренда с высоким уровнем доверия потребителей и производить высококачественное современное оборудование на основе новейших мировых стандартов.

Компания Torelli постоянно интересуется потребностями и ожиданиями своих клиентов, оперативно внося изменения и доработки в свои продукты. Развивая перспективы сотрудничества, компания всегда придерживается принципов высокой ответственности за состояние окружающей среды.

Сайт: www.mln.com.ua
Тел.: 0 (800) 210-226
E-mail: sale@mln.com.ua