



РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ

PICO

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: psu@nt-rt.ru || www.piusi.nt-rt.ru

**MADE
IN
ITALY**

DISPENSERS PICO

EN. Diesel transfer centrifugal pump unit. Vertical installation with inbuilt connection. Basic equipment includes suction and delivery pipe, manual nozzle, bottom suction filter, integrated switch. Available with both electronic turbine metres (precision +/- 1%) and automatic nozzle. Battery or mains powered. Universal motor with double insulated casing. Power cables: 2 metres with Shuko plug (230 VAC; 3 metres with clips (12 and 24 V DC). 4 metre fuel pipe. 2" BSP and M 64x4 drum connection.

ES. Unidad centrífuga para el trasiego de gasolina. Instalación vertical con conexión integrada. Equipo básico con tubo de aspiración e impulso, pistola manual, filtro de pie en aspiración e interruptor integrado. Están disponibles en versiones con medidores electrónicos de turbina (precisión +/- 1%) y pistola automática. Electricidad por batería o por línea eléctrica. Motor universal con estructura de doble aislamiento. Cables de alimentación: 2 metros con enchufe Shuko (230 VAC.; 3 metros con pinzas (12V y 24V DC). Tubo para carburante de 4 metros. Conexión sobre barril 2" BSP y M 64x4.

RU. Узел центробежного насоса для перекачивания дизельного топлива. Вертикальная установка со встроенным креплением. Базовая оснастка со всасывающей и нагнетательной трубой, ручным пистолетом, донным фильтром со стороны всасывания, встроенным выключателем. Предлагаются модели с электронным турбинным счетчиком литров (точность +/- 1%) и автоматическим пистолетом. Питание от аккумулятора или электролинии. Универсальный двигатель с двойной изоляцией каркаса. Кабели питания: 2 метра с вилкой типа Schuko (230 В перем. тока; 3 метра с зажимами (12 и 24 В пост. тока). Труба для топлива 4 метра. Крепление к бочке 2" BSP и M 64x4.

PERFORMANCE

- Flow-rate up to 35 l/min
- AC and DC versions available

- Caudal hasta 35 l/min
- Disponible en versión AC y DC

- Расход до 35 л/мин
- Предлагаются модели с питанием от источника переменного и постоянного тока

PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

| Code | Weight | | Packaging | | |
|-------------------------------|--------|------|-------------|---------------|---------|
| | kg | lbs | mm | inch | pcs/box |
| Versions with meter | | | | | |
| F00202020 | 4,8 | 10,6 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202030 | 5,8 | 12,8 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202060 | 4,8 | 10,6 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202070 | 5,8 | 12,8 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202100 | 4,8 | 10,6 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202110 | 5,8 | 12,8 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| Versions without meter | | | | | |
| F00202000 | 4,8 | 10,6 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202010 | 5,8 | 12,8 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202040 | 4,8 | 10,6 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202050 | 5,8 | 12,8 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202080 | 4,8 | 10,6 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |
| F00202090 | 5,8 | 12,8 | 360x360x180 | 14,2x14,2x7,1 | 1 |



Flow-rate

up to
35 l/min
(up to 9 gpm)

PIUSI

DISPENSERS

PUMPS

METERS

NOZZLE METERS

NOZZLE

SPECIAL EQUIPMENTS

FLUID MONITORING

ACCESSORIES

FILTERING

Base version
without meter



Version with meter

FEATURES

On/Off switch



Electric cable



Electric cables length
6 m with clamps

ON REQUEST

Meter K24



Automatic nozzle



PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

| Code | Description | Fluids type | Flow-rate | | Voltage | | | Pump mod. | Duty cycle min. | Nozzle type | Hose | | Foot filter |
|-------------------------------|----------------|----------------|-----------|-----|--------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------|--------|------|----------------|
| | | | l/min | gpm | AC V/Hz DC Volt | Power Watt | Amp. max. | | | | length | Ø | |
| Versions with meter | | | | | | | | | | | | | |
| F00202020 | PICO 230 K24 M | A D W | 35 | 9 | 230/50 | 224 | 1 | Pico | - | Man. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202030 | PICO 230 K24 A | A D W | 30 | 8 | 230/50 | 224 | 1 | Pico | - | Aut. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202060 | PICO 12 K24 M | A D W | 30 | 8 | 12 | 110 | 9 | Pico | 30 | Man. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202070 | PICO 12 K24 A | A D W | 25 | 7 | 12 | 110 | 9 | Pico | 30 | Aut. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202100 | PICO 24 K24 M | A D W | 30 | 8 | 24 | 135 | 5,5 | Pico | 30 | Man. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202110 | PICO 24 K24 A | A D W | 25 | 7 | 24 | 135 | 5,5 | Pico | 30 | Aut. | 4 m. | 3/4" | YES |
| Versions without meter | | | | | | | | | | | | | |
| F00202000 | PICO 230 M | A D W | 35 | 9 | 230/50 | 224 | 1 | Pico | - | Man. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202010 | PICO 230 A | A D W | 30 | 8 | 230/50 | 224 | 1 | Pico | - | Aut. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202040 | PICO 12 M | A D W | 30 | 8 | 12 | 110 | 9 | Pico | 30 | Man. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202050 | PICO 12 A | A D W | 25 | 7 | 12 | 110 | 9 | Pico | 30 | Aut. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202080 | PICO 24 M | A D W | 30 | 8 | 24 | 135 | 5,5 | Pico | 30 | Man. | 4 m. | 3/4" | YES |
| F00202090 | PICO 24 A | A D W | 25 | 7 | 24 | 135 | 5,5 | Pico | 30 | Aut. | 4 m. | 3/4" | YES |

Upon request it is available with different voltages and 60 Hz frequency

PICO



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: psu@nt-rt.ru || www.piusi.nt-rt.ru