

**MADE
IN
ITALY**

K ELECTRONIC AND PULSE-METERS 24 AND TURBINOX

EN. K24 METER This meter is easy to install, in line or at the end of the delivery hose, and is provided with a compact easy readable display. It is possible to apply the meter directly on the nozzle. Users can easily replace the 2 batteries. Display can be rotated in 4 different positions. Impulse type signals: single channel, reed switch.

Electronic card with LCD display: 5 digit partial total from 0.1 to 99999, 6 digit total from 1 to 999999. Resettable total available. Flow rate indication.

K24 PULSE-METER

Type of output signal: raw signal (reed switch), single channel. Max 28 V Ac/dc 100 mAmp (87,73 pulse/l).

TURBINOX INLINE PULSE METER

This meter is easy to install. A tight stainless steel body provides endurance for use in every condition. Also available is a pulser display to connect to an external receiver. User can easily replace the 2 display batteries.

ES. K24 METER Este cuentalitros es de fácil instalación, en línea o en el extremo de la manguera de suministro, y está dotado de un display compacto de fácil lectura.

El cuentalitros puede aplicarse directamente en la pistola. Dos baterías fáciles de sustituir alimentan el cuentalitro. La pantalla puede ser girada en cualquier posición.

Tipo de señal por impulso: monocanal, interruptor de láminas. Tarjeta electrónica con display LCD: Parcial de 5 cifras de 0.1 a 99999, Total de 6 cifras de 1 a 999999. Total borrable disponible. Indicación del caudal.

CUENTALITROS K24

Tipo de señal de salida: señal sin procesar (interruptor de láminas), un solo canal. Máx. 28 V CA/CC 100 mAmp (87,73 pulse/l).

TURBINOX INLINE PULSE METER

Este cuentalitros se instala fácilmente. Su robusto cuerpo de acero inoxidable lo hace resistente y apto para ser utilizado prácticamente en cualquier condición. Es disponible también un display emisor de impulsos para conexión a receptor externo. (El display es alimentado por dos baterías de fácil sustitución).

RU. Счетчик литров K24 METER, который можно просто установить в линию или на конец нагнетательной трубы, оснащен компактным и удобочитаемым дисплеем. Счетчик литров можно установить непосредственно на пистолет. Дисплей питается от двух батарей, которые можно запросто заменить. Дисплей можно повернуть в 4 различных положения.

Импульсные сигналы: одноканальный, герконовый переключатель. Электронная плата с ЖК-дисплеем, отображение общего/частичного количества, 5 цифр, от 0,1 до 99999, общего количества, 6 цифр, от 1 до 999999. Предлагается модель, в которой можно обнулять общее количество. Индикация скорости потока.

K24 PULSE-METER

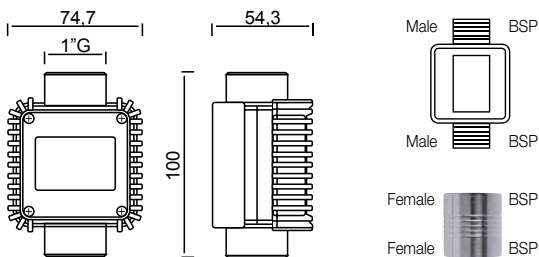
Тип импульсного сигнала: одноканальный, герконовый переключатель. Макс. 28 В перем. тока/пост.тока 100 мА (87,73 импульсов/л).

TURBINOX INLINE PULSE METER

Этот счетчик литров отличается простотой установки. Прочный герметичный корпус из нержавеющей стали позволяют использовать его практически в любых условиях. Предлагается также модель с дисплеем генератора импульсов для подключения к внешнему приемнику. Дисплей питается от двух батарей, которые можно запросто заменить.



DIMENSIONS



**REGISTERED
DESIGN**

PATENTED

PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

| Code | Weight | | Packaging | | |
|-----------|--------|-----|-------------|-------------|---------|
| | kg | lbs | mm | inch | pcs/box |
| F0040710A | 0,4 | 0,9 | Blister | Blister | 1 |
| F0040721B | 0,4 | 0,9 | 115x160x135 | 4,5x6,3x5,3 | 1 |
| F0042000A | 0,5 | 1,1 | 80x80x75 | 3,1x3,1x3 | 1 |
| F0042001A | 0,5 | 1,1 | 80x80x75 | 3,1x3,1x3 | 1 |
| F00410000 | 1,2 | 2,6 | 225x125x150 | 8,9x4,9x5,9 | 1 |
| F0049503B | 1,2 | 2,6 | 225x125x150 | 8,9x4,9x5,9 | 1 |
| F16073000 | 2,4 | 3,1 | Box | Box | 20 |



Flow-rate
up to
100 l/min
(up to 26,4 gpm)

Accuracy
+/-
1%



PIUSI

DISPENSERS

PUMPS

METERS

NOZZLE METERS

NOZZLE

SPECIAL EQUIPMENTS

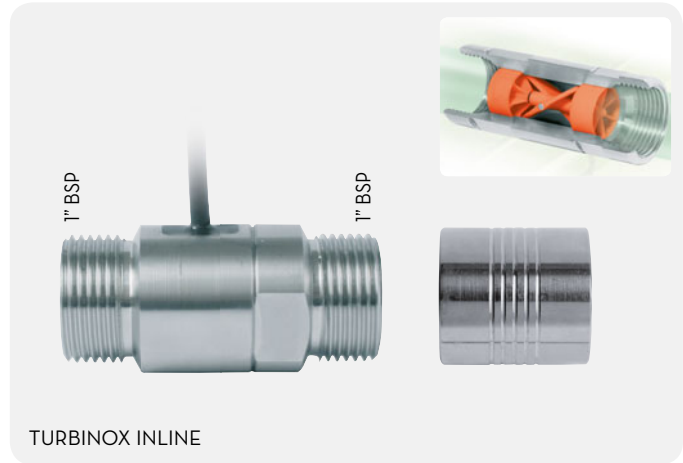
FLUID MONITORING

ACCESSORIES

FILTERING



K24 METER



TURBINOX INLINE



K24 METER
Rotable display



TURBINOX 90°

ON REQUEST



Socket 1" BSP/BSP



Plastic fitting



Plastic fitting



Pulsar version



Remote display

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

| Code | Description | Fluids type | Flow-rate | | Pressure | | Display | Pulse out (p/l) | |
|-----------|---|-------------|-----------|------------|----------|-----|---------|-----------------|-----------------|
| | | | l/min | gpm | bar | psi | | Pulse version | Display version |
| F0040710A | K24 Meter (1 socket) | U | 5 ÷ 120 | 1,3 - 26,4 | 10 | 145 | YES | - | - |
| F0040721B | K24 Pulse-meter (1 socket) (87,73 pulse/l) | U | 5 ÷ 120 | 1,3 - 26,4 | 10 | 145 | NO | 88 | - |
| F0042000A | TURBINOX Inline turbine pulse meter | U | 10 ÷ 40 | 2,6 - 10,6 | 20 | 290 | NO | 88 | - |
| F0042001A | TURBINOX 90° turbine pulse meter | U | 10 ÷ 40 | 2,6 - 10,6 | 20 | 290 | NO | 88 | - |
| F00410000 | TURBINOX 90° turbine pulse meter w/display Urea | U | 10 ÷ 40 | 2,6 - 10,6 | 20 | 290 | YES | 88 | 1 ÷ 100 |
| F0049503B | Remote display with Pulse OUT | | - | - | - | - | YES | - | 1 ÷ 100 |
| F16073000 | Socket 1" BSP/BSP (20 pcs) | | - | - | - | - | - | - | - |