

K24 meter for Urea

Meter easy to install, in line or at the end of the delivery hose, it is provided with a compact easy readable display. It is possible to apply the meter directly on the nozzle.

User can quickly substitute the 2 batteries (AAA size). 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.

Turbinox

This pulse meter is easy to install. A tight stainless steel body provides endurance for use in every conditions.



REGISTERED DESIGN

PATENTED



Automatic nozzle with K24
Code **F00870000**



Manual nozzle with K24
Code **F00870020**

Flow rate up to **40** l/min
Spout ext. Ø **3/4"**
Hose tail **3/4"** with swivel

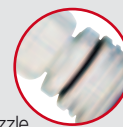
Flow rate up to **80** l/min
Spout ext. Ø **3/4"**
Hose tail **3/4"** with swivel

Available:



Adapter K24
for automatic nozzle
M 3/4" BSP - F 1" BSP

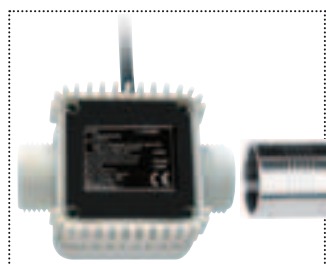
Code **F16475000**



Plastic adapter
for K24 manual nozzle

Code **F15776000**

Blister



K24 Pulse-meter
Flow rate up to **100** l/min
Accuracy ± **1** %
Pulse out **88** p/l
Volt: **4 - 12** Vdc/OC
Max. Amp. **100** mAmp

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

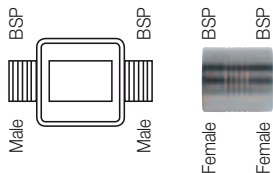
K24 meter

Accuracy +/- **1%**

Possibility of calibration.

Flow rate up to **100** l/min

Socket 1" BSP/BSP



Turbinox

Inline pulse meter

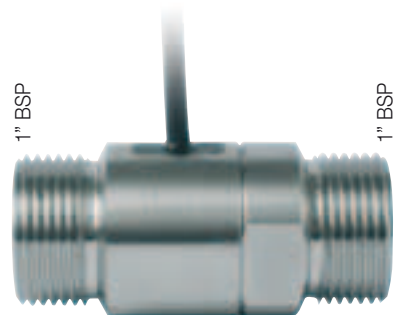
Accuracy +/- **1%**

Possibility of calibration.

Flow rate up to **40** l/min

Puls OUT **100** p/l

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



Available:

Remote display
with Pulse OUT



| Code | Description | Flow-rate l/min | Pressure bar | Display | Pulse OUT (p/g) | | Weight Kg | Packaging mm |
|-----------|---------------------------------------|--------------------|-----------------|---------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|
| | | | | | Pulser version | Display version | | |
| F0040710A | K24 Meter (1 socket) | 6 ÷ 100 | 10 | Yes | - | - | 0,4 | Blister |
| F0040721B | K24 Pulse-meter (1 socket) | 6 ÷ 100 | 10 | No | 88 | - | 0,4 | 115x160x135 |
| F0042000A | Turbinox - Inline turbine pulse meter | 10 ÷ 40 | 20 | No | 88 | - | 0,5 | 80x80x75 |
| F0049503B | Remote display with Pulse OUT | - | - | Yes | - | 1 ÷ 100 | 1,2 | 225x125x150 |
| F16073000 | Socket 1" BSP/BSP (20 pcs) | - | - | - | - | - | 2,4 | Box (20 pcs) |

IT Contaltri per Urea

K24

Contaltri facile da installare, in linea o all'estremità del tubo di mandata, è dotato di un display compatto di semplice lettura. È possibile applicare il contaltri direttamente sulla pistola.

Il display è alimentato da due batterie (AAA size) di facile sostituzione.

Il display è ruotabile in 4 diverse posizioni.

Segnali a impulsi:

monocanale, interruttore reed.

Scheda elettronica con display LCD: totale parziale a 5 cifre da 0,1 a 99999, totale a 6 cifre da 1 a 999999.

Disponibile con totale azzerabile.

Indicazione della portata.

Turbinox

Questo contaltri è facile da installare.

Il robusto corpo in acciaio inox a tenuta stagna lo rende resistente e idoneo a essere utilizzato praticamente in qualsiasi condizione.

FR Compteur pour Urea

K24

Compteur facile à installer, en ligne ou à l'extrémité du tuyau de refoulement;

il est pourvu d'un écran compact, facile à lire. Il est possible d'appliquer le compteur directement sur le pistolet.

L'afficheur est alimenté par deux batteries (AAA size), faciles à remplacer. L'écran tourne sur 4 positions.

Signaux à impulsions :

à un canal, interrupteur reed.

Carte électronique avec écran à cristaux liquides : total partiel à 5 chiffres de 0.1 à 99999, total à 6 chiffres de 1 à 999999.

Total zérotable disponible.

Indication du débit.

Turbinox

Ce compteur s'installe facilement.

Grâce à son corps robuste et étanche en acier inox, cet instrument est résistant et peut être utilisé pratiquement dans n'importe quelle condition.

DE Literzähler zum Urea

K24

Dieser Literzähler lässt sich leicht an der Leitung oder am Ende des Druckschlauchs anbringen und verfügt über ein kompaktes, gut ablesbares Display.

Der Literzähler kann auch direkt an der Zapfpistole angebracht werden.

Das Display wird durch zwei, leicht austauschbare Batterien (AAA size) gespeist und lässt sich in 4 verschiedene Stellungen drehen.

Signale und Impulse:

Einzelkanal, Reed-Schalter.

Platine mit LCD-Display: 5-stellige Teilmenge von 0.1 bis 99999,

6-stellige Gesamtmenge von 1 a 999999. Erhältlich mit rückstellbarer Gesamtmenge.

Durchflussanzeige.

Turbinox

Dieser Literzähler ist leicht anzubringen.

Dank des widerstandsfähigen, dichten Edelstahlgehäuses kann er praktisch unter allen Bedingungen eingesetzt werden.

ES Cuentalitros para Urea

K24

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 (AAA size) 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 borrrable disponible.

Indicación del caudal.

Turbinox

Este cuentalitros se instala fácilmente.

Su robusto cuerpo de acero inoxidable lo hace resistente y apto para ser utilizado prácticamente en cualquier condición.

The Company reserves the right to modify the information contained in this catalogue without any prior notice.



Certified

ISO 9001 / ISO 14001

PIUSI S.p.A.

46029 Suzzara (Mantova) ITALY

Tel. +39-0376.534561

Fax: +39-0376.536393

e-mail: piusi@piusi.com

www.piusi.com

PIUSI USA, Inc.

5553 Anglers Ave Suite 104

Fort Lauderdale FL33312

Tel. : 954 584 1552

Fax.: 954 584 1554

Email: piusiusa@piusiusa.com

www.piusiusa.com

