

# K ELEKTRONICKÉ A PULZNÍ MĚŘIČE

## 24 A TURBINOX

CZ.

### MĚŘIČ K24

Snadno se instaluje buď jako řadový anebo na konci výdejního vedení či přímo na hubici. Má kompaktní a snadno čitelný displej, který lze natočit do 4 různých poloh pro snadný odečet hodnot.

#### Charakteristika

Napájení 2 bateriemi.  
Impulzní typ signálů: jednonábový, jazýčkový spínač.  
Elektronická karta s LCD displejem:  
pětimístný dílčí údaj od 0,1 do 99999, šestimístný souhrnný údaj od 1 do 999999.  
Možnost vynulování.  
Indikace průtoku.

### PULZNÍ MĚŘIČ K24

Výstupní signál: jednonábový, jazýčkový spínač.  
Max. hodnoty: 28 V AC/DC a 100 mA (87,73 pulzu/l).

### MĚŘIČ TURBINOX

Snadno se instaluje. Odolné těleso z nerezové oceli umožňuje použití i v obtížných podmínkách.  
Pulzní displej lze propojit s externím přijímačem.  
Napájení 2 bateriemi.

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.

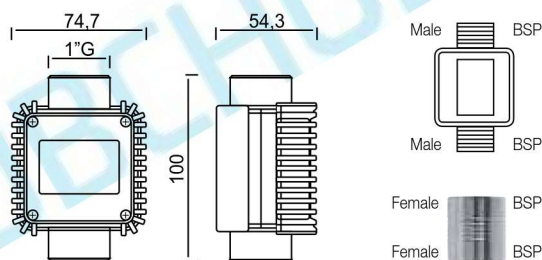
### K24 PULSE-METER

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.

#### ROZMĚRY



#### PRODUKTOVÁ ŘADA HMOTNOST A BALENÍ

Kód	Hmotnost		Balení		
	kg	lbs	mm	palce	ks/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

REGISTROVANÝ  
DESIGN

PATENTOVÁNO



Průtok  
až do  
**100 l/min**  
(až do 26,4 gpm)

Přesnost  
+/-  
**1%**



**PIUSI**  
®



K24 METER



TURBINOX INLINE



K24 METER  
Otočný displej



TURBINOX 90°

#### NA PŘÁNÍ



Objímka 1" BSP/BSP



Plastové šroubení



Plastové šroubení



Pulzní verze



Vyměnitelný displej

#### PRODUKTOVÁ ŘADA TECHNICKÉ ÚDAJE

Kód	Název	Kapalina druh	Průtok		Tlak		Displa	Pulzní výstup (p/l)	
			l/min	gpm	bar	psi		Pulse version	Display version
F0040710A	K24 Meter (1 objímka)	U	5 ÷ 120	1,3 - 26,4	10	145	ANO	-	-
F0040721B	K24 Pulse-meter (1 socket) (87,73 pulse/l)	U	5 ÷ 120	1,3 - 26,4	10	145	NE	88	-
F0042000A	TURBINOX řadový pulzní turbinkový měřič	U	10 ÷ 40	2,6 - 10,6	20	290	NE	88	-
F0042001A	TURBINOX 90° pulzní turbinkový měřič	U	10 ÷ 40	2,6 - 10,6	20	290	NE	88	-
F00410000	TURBINOX 90° pulz. turb. měřič s disp. na močovinu	U	10 ÷ 40	2,6 - 10,6	20	290	ANO	88	1 ÷ 100
F0049503B	Externí displej s pulzním výstupem		-	-	-	-	ANO	-	1 ÷ 100
F16073000	Objímka 1" BSP/BSP (20 ks)		-	-	-	-	-	-	-