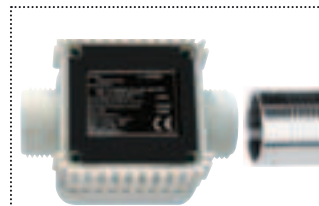


RU Расходомер, легко устанавливаемый в линию или на конце напорного шланга. Снабжен компактным удобочитаемым дисплеем. Может быть установлен непосредственно на раздаточный кран. Питание от двух легкозаменяемых батареек. Дисплей поворачивается в 4 положения. Импульсные сигналы: Один канал, герконовый выключатель. Электронная плата с ЖК-дисплеем: с 5-разрядной промежуточной цифрой от 0.1 до 99999, с 6-разрядной общей цифрой от 1 до 999999. Возможность сброса суммарного счетчика. Указание расхода жидкости.

SV Literräknare som är lätt att installera, antingen i linje eller vid utloppsslangens ände, och är försedd med en kompakt display för att underlätta läsningen. Literräknaren kan installeras direkt på munstycket. Displayen drivs av två batterier som är lätta att byta ut. Displayen kan vridas i 4 olika lägen. Pulssignaler: enkanalig, tungelement. Kretskort med LCD-display: 5-siffrigt delvärde från 0,1 till 99999, 6-siffrigt totalvärde från 1 till 999999. Finns tillgänglig med nollställbart totalvärde. Indikation om strömningshastigheten.

FI Yksinkertaisesti linjaan tai täyttöletkuun asennettava litramittari on varustettu kompaktilla ja helppolukuisella näytöllä. Litramittari voidaan asentaa suoraan pistooliin. Näyttöön syötetään virtaa kahdella helposti vaihdettavalla paristolla. Näyttö voidaan kääntää 4 eri asentoon. Sykesignaalit: yksittäinen kanava, reed-kytkin. Elektroninen kortti LCD-näytöllä: 5 lukuinen välisumma 0,1 - 99999, kokonaisumma 6 lukua 1 - 999999. Tarjolla nollattavalla kokonaisluvulla. Tuoton osoitus.



K24 Pulse-meter
Flow rate up to 100 l/min
Accuracy ± 1 %
Pulse out 88 p/l
Volt: 4 - 12 Vdc/AC
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



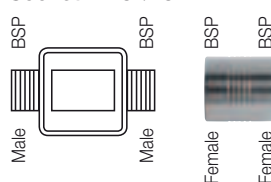
Blister

Plastic fitting available

Code **F15484000**

Code **F15179000**

Socket 1" BSP/BSP



TURBINOX

Inline pulse meter

Accuracy +/- 1%

Possibility of calibration.

Flow rate up to 40 l/min

Puls OUT 88 p/l



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

RU Этот расходомер крайне прост в установке. Прочный герметичный корпус из нержавеющей стали делают его пригодным для использования практически в любых условиях.

Доступен также в исполнении с импульсным дисплеем для соединения с внешним приемником. Питание дисплея – от двух легкозаменяемых батареек.

SV Denna literräknare är enkel att installera. Den robusta och täta stommen i rostfritt stål gör den slitstark och lämplig för användning under nästan alla förhållanden. Finns även tillgänglig med pulsgeneratordisplay för att ansluta en extern mottagare. Displayen drivs av två batterier som är lätta att byta ut.

Remote display with Pulse OUT



FI Tämä litramittari on helppo asentaa. Ruostumattomasta teräksestä valmistettu umpitiivis vankea runko tekee siitä kestävä ja sitä voidaan käyttää lähestulkoon kaikissa olosuhteissa. Tarjolla myös pulssinäytöllä, joka voidaan liittää ulkoiseen vastaanottiimeen. Näyttöön syötetään virtaa kahdella helposti vaihdettavalla paristolla.

Code	Description	Flow-rate l/min	Pressure bar	Display	Pulse OUT (p/l)		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	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)