

Urea solutions

Suzzara Blue System



PIUSI
®
think genius

EN The new directive EURO 4/5 that concerns with emissions of pollutants in atmosphere is made through with the installation of a catalitic device on trucks (SCR).

This device requires a special fluid (a mixture of water and urea) called AdBlue®. Each truck must be provided with a tank for this special fluid. Concerning with the problems of the handling of urea, PIUSI has developed a wide series of reliable products, realised with materials that are suitable with this fluid.

ES La nueva Directiva EURO 4/5 sobre la reducción de las emisiones de contaminantes de los camiones en la atmósfera es respetada mediante la instalación de un catalizador a bordo del camión (SCR), que requiere la utilización de un líquido especial (una mezcla de agua y urea) denominado AdBlue®. Cada camión estará dotado, pues, de un depósito adicional para contener este líquido. PIUSI, a partir de un atento análisis de los problemas relacionados con el trasiego de este líquido, ha desarrollado una gama de productos fiables, con materiales compatibles para este empleo.

NL Er wordt aan de nieuwe EURO 4/5 richtlijn betreffende de beperking van de emissie van vervuilende stoffen van vrachtwagens in de atmosfeer voldaan door een katalysator op de vrachtwagen (SCR) te installeren waarvoor het gebruik van een speciale vloeistof, een mengsel van water en ureum, AdBlue® genaamd, vereist is. Elke vrachtwagen is uitgerust met een extra tank om deze vloeistof te bevatten. Op basis van grondig onderzoek van de problemen in verband met het overhevelen van deze vloeistof heeft PIUSI een assortiment betrouwbare producten ontwikkeld die van materiaal gemaakt zijn dat geschikt is voor dit gebruik.

EN With meter.

The delivery group has been designed to be easily removed from an IBC tank to another. The delivery is displayed by a reliable meter and simplified by the automatic nozzle and the flexible hose. The suction hose is provided with SEC quick attack.

ES Con cuentalitros.

El grupo de suministro ha sido concebido para poder ser desmontable fácilmente de un depósito IBC y ser desplazado a otro, de acuerdo con las modalidades de distribución del producto. Un cuentalitros preciso permite controlar la cantidad suministrada. Las operaciones de trasiego son simplificadas gracias a la presencia de la pistola automática y del tubo flexible en el suministro. Dispone de conexión rápida tipo SEC en el lado de aspiración.

NL Met litersteller.

De uitloopeenheid is zodanig ontwikkeld dat deze makkelijk van een IBC tank verwijderd kan worden en op een andere tank geplaatst kan worden, al naargelang de distributiewijze van het product. Met een nauwkeurige litersteller is het mogelijk om de afgegeven hoeveelheid te controleren. Het overhevelen is eenvoudig dankzij het automatische pistool en de afgiftestlang. Aan de aanzuigzijde is de snelverbinding type SEC aangebracht.

Flow rate 40 l/min

Accuracy +/- 1%



IBC

TOP METER

Cod. **F00201850**

EN Base inox TOP Pump Meter K24 Automatic inox nozzle Delivery hose 4 mt. Suction hose with SEC.

ES Placa de soporte TOP de acero inoxidable Electrobomba Grupo cuentalitros K24 Pistola automática de acero inoxidable Tubo de impulsión de 4 m. Tubo de aspiración con SEC.

NL Rvs steunplaat TOP Elektropomp Literstellerenheid K24 Rvs automatisch pistool Persslang 4 m Aanzuigslang met SEC.

Cod. **F0020150C**

EN Base inox TOP Pump Meter K24 Automatic inox nozzle Delivery hose 4 mt. External suction hose.

ES Placa de soporte TOP de acero inoxidable Electrobomba Grupo cuentalitros K24 Pistola automática de acero inoxidable Tubo de impulsión de 4 m. Tubo de aspiración exterior.

NL Rvs steunplaat TOP Elektropomp Literstellerenheid K24 Rvs automatisch pistool Persslang 4 m Extern Aanzuigslang.

IBC

SIDE METER

Cod. **F00201390**

EN Base inox SIDE Pump Meter TURBINOX Automatic inox nozzle Delivery hose 4 mt. Suction hose with SEC.

ES Placa de soporte SIDE de acero inoxidable Electrobomba Grupo cuentalitros TURBINOX Pistola automática de acero inoxidable Tubo de impulsión de 4 m. Tubo de aspiración con SEC

NL Rvs steunplaat SIDE Elektropomp Literstellerenheid TURBINOX Rvs automatisch pistool Persslang 4 m Aanzuigslang met SEC.

SIDE version



EN without meter.

The delivery group has been designed to be easily removed from an IBC tank to another. The delivery is simplified by the manual nozzle and the flexible hose.

The suction hose is provided with SEC quick attack.

ES Sin cuentalitros.

El grupo de suministro ha sido concebido para poder ser desmontable fácilmente de un depósito IBC y ser desplazado a otro, de acuerdo con las modalidades de distribución del producto.

Las operaciones de trasiego se efectúan con tubo flexible y pistola manual (el lado de aspiración dispone de conexión rápida tipo SEC).

NL Zonder literteller .

De uitloopopenheid is zodanig ontwikkeld dat deze makkelijk van een IBC tank verwijderd kan worden en op een andere tank geplaatst kan worden, al naargelang de distributiewijze van het product.

Het overhevelen vindt plaats door middel van een slang en een handpistool (aan de aanzuigzijde is de snelverbinding type SEC aangebracht).

Available with:



Turbinox meter



K24 meter



Automatic nozzle



Manual nozzle



SEC Easy Coupling

Registered design



Cod. F0020175C

EN Base inox TOP
Pump
Manual inox nozzle
Delivery hose 4 mt.
Suction hose with SEC.

ES Placa de soporte TOP de acero inoxidable
Electrobomba
Pistola manual de acero inoxidable
Tubo de impulsión de 4 m.
Tubo de aspiración con SEC.

NL Rvs steunplaat TOP
Elektropomp
Rvs automatisch pistool
Persslang 4 m
Aanzaagslang met SEC.

Cod. F0020151C

EN Base inox TOP
Pump
Manual inox nozzle
Delivery hose 4 mt.
External suction hose.

ES Placa de soporte TOP de acero inoxidable
Electrobomba
Pistola manual de acero inoxidable
Tubo de impulsión de 4 m.
Tubo de aspiración exterior.

NL Rvs steunplaat TOP
Elektropomp
Rvs automatisch pistool
Persslang 4 m
Extern Aanzaagslang.

Cod. F0020176C

EN Base inox TOP
Pump
Automatic inox nozzle
Delivery hose 4 mt.
Suction hose with SEC.

ES Placa de soporte TOP de acero inoxidable
Electrobomba
Pistola automática de acero inoxidable
Tubo de impulsión de 4 m.
Tubo de aspiración con SEC.

NL Rvs steunplaat TOP
Elektropomp
Rvs automatisch pistool
Persslang 4 m
Aanzaagslang met SEC.



External suction hose

Code	Description	Flow rate		AC			Meter	Nozzle	SEC Connect	Ext. suction hose	Base		On-Off Switch	Weight Kg	Packaging mm
		l/min	gal/min	Volt/Hz	Rpm	Watt					TOP	SIDE			
F00201850	Suzzara Blue w/base IBC TOP	40	11	230/50	2900	370	●	A	●	-	●	-	●	15	360x306x300
F0020150C	Suzzara Blue w/base IBC TOP	40	11	230/50	2900	370	●	A	-	●	●	-	●	20	360x306x300
F00201390	Suzzara Blue w/base IBC SIDE	40	11	230/50	2900	370	●	A	●	-	-	●	●	21	575x320x607
F0020175C	Suzzara Blue w/base IBC TOP	40	11	230/50	2900	370	-	M	●	-	●	-	●	15	360x306x300
F0020151C	Suzzara Blue w/base IBC TOP	40	11	230/50	2900	370	-	M	-	●	●	-	●	20	575x320x607
F0020176C	Suzzara Blue w/base IBC TOP	40	11	230/50	2900	370	-	A	●	-	●	-	●	18	575x320x607

Suzzara Blue DRUM

**EN Without meter.**

The delivery group has been provided with a base easily removable from the drum. The delivery is simplified by the manual nozzle and the flexible hose.

The suction hose is provided with quick connector.

Cod. F00201350

EN Base inox for drum. Pump. Manual nozzle. Delivery hose 4 mt. Suction hose with quick connector.

ES Placa de soporte de acero inoxidable para bidón. Electrobomba. Pistola manual. Tubo de impulsión de 4 m. Tubo de aspiración con conexión rápida.

NL Rvs steunplaat voor vat. Elektropomp. Handpistool. Persslang 4 m. Aanzuigslang met snelkoppeling.

ES Sin cuelantalitros.

El grupo de suministro dispone de una base fácilmente aplicable y desmontable de un bidón. Las operaciones de trasiego se efectúan con tubo flexible y pistola manual. El lado de aspiración dispone de conexión rápida con tubo de aspiración.

Flow rate 25 l/min

NL Zonder literteller.

De uitloopeenheid is voorzien van een onderstel dat makkelijk op een vat aangebracht kan worden en ervan verwijderd kan worden. Het overheven vindt plaats via een slang en een handpistol. Aan de aanzuigzijde is een snelverbinding met een aanzuigslang aangebracht.

Available with:



DRUM TOP



Code	Description	Flow rate		AC	Rpm	Watt	Manual nozzle	Nozzle w/meter	SEC Connect.	Delivery hose mt	Base		On-Off Switch	Weight kg	Packaging mm
		l/min	gal/min								Top	Side			
F00201350	Suzzara Blue DRUM	25	6,6	230/50	2900	370	●	-	●	4	●	-	●	15	360x306x300

Suzzara Blue DRUM HAND PUMP



The Original

EN The delivery system includes a hand pump easy to install and to remove from the drum. The delivery is realised through the spout (external diameter 25 mm).

ES El grupo de suministro está constituido por una bomba de mano fácilmente aplicable y removible de un bidón. Las operaciones de trasiego se efectúan por medio del correspondiente caño (diámetro exterior: 25 mm).

NL De uitloopeenheid is voorzien van een handpomp die makkelijk op een vat aangebracht kan worden en ervan verwijderd kan worden. Het overheven gebeurt door middel van een speciaal mondstuk (uitwendige diameter 25 mm).

Cod. F00332050

EN Hand pump with spout. Suction hose.

ES Bomba rotativa de mano con caño. Tubo de aspiración.

NL Roterende handpomp met mondstuk. Aanzuigslang.



Cod. F00332080

EN Hand pump with suction hose 3 mt delivery hose 19 mm spout + Greif/Mauser Drum adapter.

ES Bomba de mano con tubo de aspiración, 3 m de tubo de impulsión con extremo de 19 mm de diá. + adaptador Mauser/Greif.

NL Handpomp met aanzuigslang, 3 m perslang met uiteinde Ø 19 mm + Mauser/Greif adapter.

Code R15128000
Adapter for hand pump for **Mauser** drum



Code F15236000
Adapter for hand pump for **Greif** drum

DRUM HAND PUMP

Flow rate

15 l/min



Code	Description	Flow rate		Mauser adapter	Greif adapter	Delivery hose mt	Weight kg	Packaging mm
		l/min	gal/min					
F00332050	Suzzara Blue DRUM hand pump	15	6,6	-	-	-	1,5	165x345x145
F00332080	Suzzara Blue DRUM hand pump w/delivery hose + Mauser/Greif adapter	15	6,6	●	●	3	2,3	480x370x265

EN Without meter.

The delivery group has been installed on a trolley. The delivery is simplified by the manual nozzle and the flexible hose. The suction hose is provided with quick connector.

Cod. **F00201360**

Trolley for drum. Pump. Manual nozzle. Delivery hose 4 mt. Suction hose with quick connector.

ES Sin cuentalitros.

El grupo de suministro se halla instalado sobre un carro portabidón. Las operaciones de trasiego se efectúan con tubo flexible y pistola manual. El lado de aspiración dispone de conexión rápida con tubo de aspiración.

Chariot porteur pour fût.
Electropompe. Manuelle Zapfpistole. Druckschlauch 4 m.
Tuyau de refoulement 4 m. Tuyau d'aspiration avec raccord rapide.

DE Zonder literteller.

De uitloopseenheid is op een verrijdbare vathouder geïnstalleerd. Het overhevelen vindt plaats via een slang en een handpistool. Aan de aanzuigzijde is een snelverbinding met een aanzuigslang aangebracht.

Fasswagen. Elektropumpe. Manuelle Zapfpistole. Druckschlauch 4 m.
Saugschlauch mit Schnellanschluss.

Cod. **F00201370**

Version with automatic nozzle + K24

TROLL**TOP**

Code	Description	Flow rate		AC			Manual nozzle	Autom. nozzle	SEC Connect.	Delivery hose mt	On-Off Switch	Weight kg	Packaging mm
		l/min	gal/min	Volt/Hz	Rpm	Watt							
F00201360	Suzzara Blue TROLL	25	6,6	230/50	2900	370	●	-	●	4	●	34	1090x690x320
F00201370	Suzzara Blue TROLL K24	25	6,6	230/50	2900	370	-	●	●	4	●	37	1090x690x320

Suzzara Blue ST
 *The Original*
EN With meter.

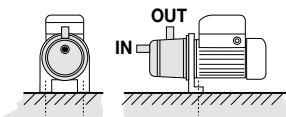
The delivery group has been designed to be installed on medium capacity tanks. The reliable meter with pulser display allows to control the delivery, even through a external pulse receiver. The delivery is simplified by the automatic nozzle and the flexible hose. Suction hose attacks on a 3/4" hosetail. Delivery hose 4 mt. Automatic inox nozzle.

ES Con cuentalitros.

El grupo de suministro ha sido concebido para su instalación en depósitos de media capacidad. Un cuentalitros de gran precisión con display emisor de impulsos permite controlar localmente la cantidad suministrada y enviar los impulsos a un receptor externo. Las operaciones de trasiego son simplificadas gracias a la presencia de una pistola automática y del tubo flexible en el suministro. El lado de aspiración dispone de conexión con boquilla para tubo de 3/4". Tubo de impulsión de 4 m. Pistola automática de acero inoxidable.

**Flow rate 6 ÷ 100 l/min****Accuracy +/- 1%****NL Met literteller.**

De uitloopseenheid is ontwikkeld voor installaties op tanks van gemiddelde capaciteit. Met een nauwkeurige literteller met een pulszenddisplay kan de afgegeven hoeveelheid ter plekke gecontroleerd worden en kunnen er pulsen naar een externe ontvanger gestuurd worden. Het overhevelen is eenvoudig dankzij het automatische pistool en de afgifteslang. De aanzuigzijde is uitgerust met een verbinding met slangkoppling voor slangen van 3/4" Persslang 4 m. Rvs automatisch pistool.

Horizontal installation models (HOR)Cod. **F0020100C**

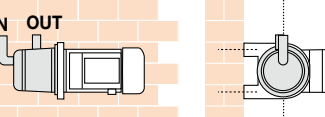
- Pump. Meter TURBINOX.
- Electrobomba. Grupo cuentalitros TURBINOX.
- Elektropomp. Litertellereenheid TURBINOX.

Cod. **F00201840**

- Pump. Meter K24.
- Electrobomba. Grupo cuentalitros K24.
- Elektropomp. Litertellereenheid K24.

Cod. **F0020112A**

- Pump w/o switch. Meter with pulse out.
- Electrobomba. Grupo cuentalitros con emisor de impulsos
- Elektropomp. Litertellereenheid met pulssender

Vertical installation models (VER)Cod. **F00201380**

- Pump rotated 90° w/o switch. Meter.
- Electrobomba con pies girados a 90°. Grupo cuentalitros.
- Elektropomp met 90° gedraaide poten. Litertellereenheid.



Code	Description	Meter		Flow rate l/min	AC			Pulse out p/l	Nozzle	Installation	Delivery hose mt	On-Off Switch	Weight kg	Packaging mm
		Model	Display		Volt/Hz	Rpm	Watt							
F0020100C	Suzzara Blue ST - TURBINOX	-	●	40	230/50	2900	370	-	●	HOR	4	●	15	360x306x300
F00201840	Suzzara Blue ST - K24	●	-	40	230/50	2900	370	-	●	HOR	4	●	15	360x306x300
F0020112A	Suzzara Blue ST + puls out	-	●	40	230/50	2900	370	100	●	HOR	4	-	15	360x306x300
F00201380	Suzzara Blue ST 90° vertical	-	●	40	230/50	2900	370	-	●	VER	4	-	15	360x306x300

K24 METER

EN 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 display batteries. Display can be rotated in 4 different positions

K24

Accuracy +/- 1%
(from 10 ÷ 90 l/min)
Possibility of calibration.

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



ES Este cuentalitros se instala fácilmente, en línea o en el extremo del tubo de impulsión, 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 display. La tarjeta puede ser girada en cualquier posición.

NL Makkelijk te installeren, op de lijn of aan het uiteinde van de perssling en uitgerust met een makkelijk leesbaar scherm. Het is mogelijk om de litersteller rechtstreeks op het pistool aan te brengen. De display wordt van stroom voorzien door twee batterijen die makkelijk vervangen kunnen worden. De display kan in 4 standen gedraaid worden.

Automatic nozzle + K24

Flow rate up to **40 l/min**
Spout ext. Ø 19 mm
Hose tail 3/4 with swivel

Manual nozzle + K24

Flow rate up to **100 l/min**
Spout ext. Ø 19 mm
Hose tail 3/4 with swivel



Code
F15484000

Code
F00407100

Code
F15179000

K24 PULSER

Flow rate up to **100 l/min**
Accuracy ± 1 %
Pulse out 100 p/l



Code	Description	Flow rate		Pressure	Connections		Display	Pulse OUT	Weight kg	Packaging
		l/min	gal/min		Inlet	Outlet				
F00407080	K24 Turbine digital meter M/F 1" G	6 ÷ 100	2 ÷ 27	10	M 1" G	F 1" G	●	-	0,4	Blister
F00407090	K24 Turbine digital meter F/M 1" G	6 ÷ 100	2 ÷ 27	10	F 1" G	M 1" G	●	-	0,4	Blister
F00407100	K24 Turbine digital meter M/M 1" G	6 ÷ 100	2 ÷ 27	10	M 1" G	M 1" G	●	-	0,4	Blister
F00407110	K24 Turbine digital meter F/F 1" G	6 ÷ 100	2 ÷ 27	10	F 1" G	F 1" G	●	-	0,4	Blister
F00870000	Automatic nozzle with K24	6 ÷ 40	2 ÷ 11	3,5	3/4"	19 mm	●	-	3,4	360x360x300
F00870020	Manual nozzle with K24	6 ÷ 100	2 ÷ 27	3,5	3/4"	19 mm	●	-	0,6	360x360x300
F0040721A	K24 Pulser F/M	6 ÷ 100	2 ÷ 27	10	F 1" G	M 1" G	-	100	0,4	115x160x135
F0040720A	K24 Pulser F/F	6 ÷ 100	2 ÷ 27	10	F 1" G	F 1" G	-	100	0,4	115x160x135

TURBINOX METER

The Original

EN This meter is easy to install and provided with a compact easy readable display. A tight inox body provides endurance for use in every conditions. Available with pulser display to connect an external receiver. User can quickly substitute the 2 display batteries.

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

NL Deze litersteller is makkelijk te installeren en is voorzien van een compact scherm dat makkelijk leesbaar is. Door de stevige behuizing van rvs is hij sterk en kan hij nagenoeg in alle omstandigheden gebruikt worden. Leverbaar met pulsrenddisplay voor aansluiting op een externe ontvanger. (De display wordt van stroom voorzien door twee batterijen die makkelijk vervangen kunnen worden).

90° pulse meter with display

**TURBINOX**

Accuracy +/- 1%
Possibility of calibration.
Flow rate up to **40 l/min**
Puls OUT 10/100 p/l

Code	Description	Flow rate		Pressure	Connections		Display	Pulse OUT	Weight kg	Packaging
		l/min	gal/min		Inlet	Outlet				
F0042001A	90° turbine pulse meter	10 ÷ 40	3 ÷ 11	20	M 1"G	hose tail 20 mm	-	100	-	0,6
F0042000A	Inline turbine pulse meter	10 ÷ 40	3 ÷ 11	20	M 1"G	M 1"G	-	100	-	0,5
F00410000	90° turbine p.m. with display	10 ÷ 40	3 ÷ 11	20	M 1"G	hose tail 20 mm	●	-	-	1,53
F0041001A	90° turb. p.m. w/display Pulse OUT	10 ÷ 40	3 ÷ 11	20	M 1"G	hose tail 20 mm	●	-	10/100	1,53
F0049503B	Remote display with Pulse OUT						●	-	10/100	0,9

ACCESSORIES

Manual nozzles
have an effective resistant structure
Pistola Manual.

Está dotada de una estructura robusta.

Handpistol.

Is voorzien van een stevige constructie

Spout ext.
diam. 19 mm

Flow rate
up to **80** l/min

Weight **0,2** Kg

Code **F14761000**

Inox fitting.

Hose tail
Boquilla
Slanghouder



INOX 1" M Gas
Hose 19 mm

Code
F14122000

Swivel
Giratorio
Draaibaar



INOX 3/4" F Gas
Hose 19 mm

Code
F14123000

Elbow threaded 90°
Codo de 90°
rosgado
90° Bocht met
schroefdraad



M/F 1" Gas INOX

Code
F14279000

Plastic fitting

Hose tail
Boquilla
Slanghouder



1" G x Ø 20

Code
F15522000



Ø19 90°
M 1" Gas

Code
F15485000

Swivel
Giratorio
Draaibaar



M/F 1" Gas

Code
F15484000

SEC

Suzzara Easy
Coupling

Code **F15339000**

1" Gas



Registered
design

Adapter

for K24 manual nozzle



Code
F15776000

EPDM

Suction hose
Tubo de aspiración
Zuigslang

Code **F14124000**
3/4", coil 40 m



EPDM

Delivery hose
Tubo de impulsión
Persl Lang

Code **F14250000** Delivery hose
F14125020 3/4", 4 m
F14125030 3/4", 6 m
F14125040 3/4", 8 m
F14125050 3/4", 10 m
3/4", coil 80 m

EPDM
Kit suction hose

Code **F14146000**



Suction hose with foot valve
Tubo de aspiración con
válvula de pie
Zuigslang met bodemklep

Gravity kit
Code **F15517000**



Manual nozzle
+ 3 m hose
+ IBC adapter

Pistola manual
+ 3 m tubo
+ IBC Adaptador

Handpistol
+ 3 m slang
+ adapter IBC

Tubos de aspiración

con conexión rápida SEC

Tubos de aspiración

con conexión rápida SEC

Zuigslangen

met snelverbinding SEC

Code **F15883000**

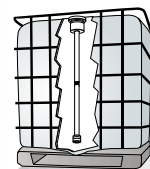


Suction hose with quick SEC/CDS connector

Tubos de aspiración con
conexión rápida SEC/CDS

Zuigslangen met snelverbinding
SEC/CDS

Code **F15606000**



Tubos de aspiración

con conexión rápida CDS

Tubos de aspiración

con conexión rápida CDS

Zuigslangen

met snelverbinding CDS

Code
F14147000

Bottom valve

Válvula de pie

Bodemklep

Code
R14488000

Hose
19 mm

Code
F13798000



External suction hose

Tubo de aspiración externo

External Zuigslang

Code **F15515000**

With IBC bottom valve
adapter and check valve.

Con adaptador IBC y válvula de pie.

Met adapter IBC und bodenklep.



Code **F15205000**

With IBC bottom valve adapter wi-
thout check valve.

Con adapt. IBC sin válvula de pie.

Met adapter IBC zonder bodenklep.

Code **F13800000**

23-35-12 INOX
(10 pcs)



MC BOX SYSTEM



EN This electronic panel, connected with the pump and the meter of the delivery unit, allows to control and monitorize the AdBlue® flow for private use. MC system consists in a multi-user panel, a specific software and accessories to connect PC. Optional: PC software. I-button keys for users.

Prestazioni: capacity to manage up to 120 users with password or i-button key. Possibility to calculate the use for single period per user. Possibility to memorize the code of the truck and the distance progression. Possibility to manage up to 16 panels with the available software.

ES Este panel electrónico permite controlar y monitorizar el consumo de AdBlue® para uso privado mediante unidad de distribución con bomba y cuelantitros.

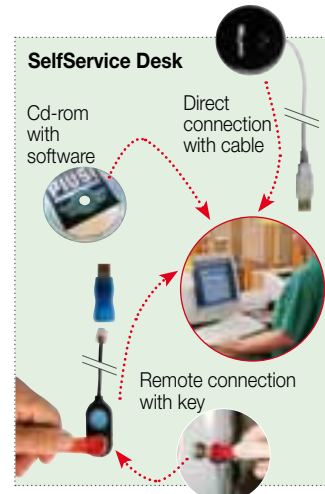
El sistema MC consiste en un panel multiusuario, un programa dedicado y accesorios para la conexión al PC. Accesorios opcionales: programa para PC. Claves i-button para usuarios.

Prestaciones: capacidad de administrar hasta 120 usuarios mediante contraseña o clave i-button. Posibilidad de calcular el consumo de cada usuario en un determinado periodo. Posibilidad de introducir el código vehículo y el kilometraje. Posibilidad de administrar hasta 16 paneles con un programa.

NL Met dit elektronische paneel is het mogelijk om het AdBlue® verbruik voor particulier gebruik te controleren en bij te houden door middel van een distributie-eenheid met pomp en litersteller.

Het MC systeem bestaat uit een multi-user paneel, een speciale software en accessoires voor aansluiting op een PC. Opties: software voor PC. I-button sleutels voor gebruikers

Prestaties: capaciteit om tot 120 gebruikers te beheren door middel van password of i-button sleutel. Mogelijkheid om het verbruik van een periode voor elke gebruiker te berekenen. Mogelijkheid om de code van het voertuig en de kilometerstand in te geven. Mogelijkheid om tot 16 panelen met een software te beheren.



MC BOX

Users up to 120

PC connection

AC/DC versions



Code	Description	Tension Volt/Hz	Self Service Desk						Weight Kg	Packaging mm
			CD rom with software	User key no.	Manager key no.	Key reader for PC	Converter			
F1398006A	MC BOX (UREA) 120 users	230/50	-	-	-	-	-	18	400x400x460	
F1271000C	Kit PC with USB converter	-	●	-	-	-	USB plug	-	Blister	
F14144040	Kit key with USB plug, yellow keys	-	●	10	1	USB plug	-	-	Blister	
R15904000	User keys yellow	-	-	10	-	-	-	-	Blister	



OCIO UREA

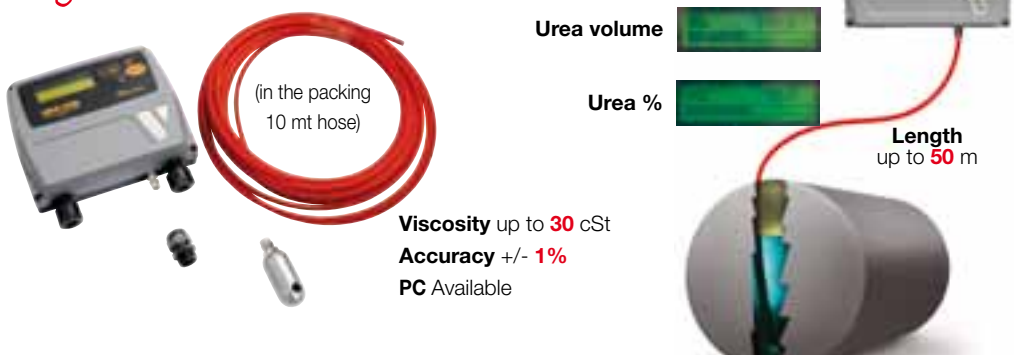


Innovative system for monitoring the fluid level inside atmospheric tanks.

Sistema de control continuo del nivel en el depósito.

Continu beheersysteem van het vloeistofpeil in de atmosferische tanks.

Code F00755140



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



PIUSI S.p.A.
46029 Suzzara (Mantova) Italy
Tel. +39-0376.534561
Fax: +39-0376.536393
E-mail: piusi@piusi.com
www.piusi.com

