R think genius

DEF SOLUTIONS



EN With over 30,000 DEF pumps installed in Europe and working for the past half decade, PIUSI has been helping all Commercial, Industrial and Governmental facilities reduce the NOx emissions as mandated since 2004.

Presently PIUSI USA, Inc., a division of PIUSI SpA is making its presence in the Continental United States with its DEF Solutions line of products, all tested and used for the market at hand. You may rely and be confident on the quality of our dispensers, pumps, meters and all parts made with pride by PIUSI SpA for the DEF market.

Since 1953 PIUSI SpA has been in the forefront of the lubricant and fuel transfer market, also specializing in pumps, meters, compressors and measurement devices. Our innovative solutions combined with the high performance and long life - cost effective philosophy has maintained PIUSI SpA as one of the top manufacturers in our specific fields.

Please consider our DEF products which are consumer tested and price conscious as your choice on your present DEF dispensing project!

ES Con mas de 30.000 bombas por DEF instaladas en Europa y trabajando desde 5 años, PIUSI está ayudando todos los puntos de ventas, las industrias y el Gobierno a reducir las emisiones de Nox como requerido en la ley "Tier 2 emission standars" del 2004.

Actualmente PIUSI USA Inc., una division de PIUSI SpA, empieza a ser presente en el mercado de los Estados Unidos con su nuevos modelos de producots por DEF, todos probados y producido por el consumidor final. Usted puede confiar en la calidad de nuestros dispensadores, de las bombas, de los medidores y de todas las piezas hechos con orgullo de PIUSI para el mercado de DEF.

Desde 1953 PIUSI SpA ha sido lider en el mercado de trasiego de lubricantes y de gasoleo, produciendo tambien compresores y sistemas de medicion. Las soluciones inovadoras juntas a nuestra filosofia de productos fiables, durables y eficaz han elegido PIUSI como uno de lo mas importante productor del sector.

¡Considere nuestros productos de DEF, probado y con precios atractivos, la opción por su actual proyecto de dispensación de DEF!

EXI EPA Tier 2 Emission standards are met through with the installation of a catalitic device on trucks (SCR). This device requires a special fluid (a mixture of water and urea) called Diesel Exhaust Fluid (DEF). Each truck must be provided with a tank for this special fluid. Concerning with the problems of the handling of Diesel Exhaust Fluid (DEF), PIUSI has developed specific range of reliable products, manufactured with materials that are suitable with this fluid.



ESI La nueva norma EPA Tier 2 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 Diesel Exhaust Fluid (DEF). Cada camión estará dotado de un depósito adicional para contener este líquido. PlUSI, 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.

TOTES - IBC DISPENSERS

The dispensing group has been designed to be easily moved from an IBC tank to another.

We have installed a self priming membrane pump, without dinamic seal, in order to reduce the need of maintenance.

The group is provided with an accurated meter to display the quantity dispensed and with an automatic nozzle to make easier the filling operation.

ES El grupo de suministro ha sido para poder ser desmontable facilmente de un deposito IBC y ser desplazado à otro.

Ha sido instalado una bomba à membrana sin estanquidad dinamica para reducir la necesitad de manutención.

El grupo tiene tambien un medidor preciso para controlar la cantidad suministrada y una pistola automatica para simplificar las operaciones de trasiego.

SUZZARABLUE PRO Cod. F00201A10

Stainless steel base with nozzle holder.
Heavy duty pump.
Meter K24.
Automatic stainless steel nozzle.
Delivery hose 20 ft.
Suction hose 1,4 ft.
Hose tail and clamps.

Placa de soporte de acero inoxidable. Electrobomba. Grupo cuentalitros K24. Pistola automática de acero inoxidable. Manguera de suministro de 20 ft. Manguera de succión 1,4 ft. Casquillo para engaste y abrazaderas.

SUZZARABLUE BASIC Cod. F00201A20

Stainless steel base. Pump. Manual nozzle. Delivery hose 20 ft. Suction hose 1,4 ft. Hose tail and clamps. Placa de soporte SIDE de acero inoxidable. Electrobomba. Pistola manual. Manguera de suministro de 20 ft. Manguera de succión 1,4 ft. Casquillo para engaste y

abrazaderas.

Suction connection selection - Elija la conexión apropiada









Code	Description	Flow rate		AC		Meter	Nozzle	Delivery hose	-Off	ight	Packaging
		gpm	Volt/Hz	Rpm	Watt	ĕ		ft	Sw O	§ □	inch
F00201A10	SUZZARABLUE PRO	7 ÷ 8	120/60	1700	370	Yes	Automatic	20	Yes	18	14,2x12,0x11,8
F00201A20	SUZZARABLUE BASIC	7 ÷ 8	120/60	1700	370	No	Manual	20	Yes	15	14,2x12,0x11,8
F00201A80	SUZZARABLUE 12V PRO	7 ÷ 8	12	2800	-	Yes	Automatic	20	Yes	18	14,2x12,0x11,8
F00201A90	SUZZARABLUE 12V BASIC	7 ÷ 8	12	2800	-	No	Manual	20	Yes	15	14,2x12,0x11,8





Code **F15360000**





Code **F15515020**



DRUM DISPENSERS



III) The dispensing group has been provided with a base that can be moved from a drum to another.

The group is composed by: stainless steel base for drum, pump, manual nozzle, delivery hose (20 ft), suction hose 1,5 ft.

Quick connector on request (see page 3).

(see page 3).

SUZŽARA DRUM

ES El grupo de suministro dispone de una base fácilmente aplicable y desmontable de un bidón a otro. Compuesto para: placa de soporte de acero inoxidable para bidón, electrobomba, pistola manual, manguera de suministro 20 ft, manguera de succión 1,5 ft. Conexión rápida a pedido (ver pg.3).

It is also available a troll solution: you can install on it a SuzzaraBlue Basic.

Otherwise you can choose the SuzzaraBlue Pro version with K24 and automatic nozzle.

ES Es disponible tambien a "troll solution": es posible instalar el grupo de suministro SuzzaraBlue Basic sobre un carro portabidon (opcion). Ademas puede elejir el grupo SuzzaraBlue Pro con cuentalitros y pistola automatica.





Code	Description	Flow rate		AC		Nozzle	Delivery hose	On-Off Switch	eight	Packaging
		gpm	Volt/Hz	Rpm	Watt		ft		№ ⊆	inch
F00201A30	SuzzaraBlue DRUM	7 ÷ 8	120/60	2900	370	Manual	18	Yes	29	14,2x12x11,8
F00201A40	SuzzaraBlue DRUM automatic	7 ÷ 8	120/60	2900	370	Automatic	18	Yes	33	14,2x12x11,8
R12068010	Troll (only)								59	43x27x12,5

HAND PUMP Flow rate 4 gpm

IN The delivery system includes an hand pump easy to install and to remove from the drum. The delivery is realised through the spout (external diameter 1").

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: 1").



Cod. F00332050

Cod. F00332140



Cod. F00332120



Cod. **F00332130**

Code	Description	Flow rate	Spout	Dip pipe	2" buttress adaptor	Delivery hose	eight	Packaging
		gpm	BSP			Feet	≥ ≥	inch
F00332050	Rotative hand pump with dip pipe	4	-	•		-	3,3	6,5x13,6x5,7
F00332140	Rotative hand pump with complete kit	4	3/4"	•	•	9,8	5	18,9x14,6x10,4
F00332120	Piston hand pump with dip pipe	4	-	•	•	-	3,3	6,5x13,6x5,7
F00332130	Piston hand pump with complete kit	4	3/4"	•	•	9,8	5	18,9x14,6x10,4
R16767000	2" buttress adaptor							

HEAVY DUTY PUMPS

EN The careful analisys of the market and the experience of handling agressive fluid, such as DEF, leads PIUSI to develop a new type of membrane pump equipped with electric motor without any dinamic seals. This solution allows to obtain a reliable industrial pump together with self priming capabilities.

ES Un minucioso estudio del mercado y la experiencia en manejar liquidos agresivos, tal como DEF, han empujado PIUSI en desarrolar un nuevo tipo de bomba a membrana equipado con motor electrico sin estanguidad dinamica. Esta solucion permite de obtener una bomba industrial con una mayor fiabilidad y autocebante.



Technical features:

- Voltage 120/60 V
- Hose tail connection 3/4"
- Absence of dinamic seals
- ON/OFF switch
- 6 ft cable with socket

Propriedad:

- 120/60 V voltaje
- Conexion 3/4"
- Sin estanquidad dinamica
- ON/OFF interruptor
- 6 ft de cable con enchufe







Technical features:

- Voltage 12 / 24 V Hose tail connection 3/4"
- Absence of dinamic sealsON/OFF switch
- 6 ft cable with socket
- handle availble

- Propriedad: 12 / 24 V voltaje Conexion 3/4"
- Sin estanquidad dinamicaON/OFF interruptor
- 6 ft de cable con enchufe

Code	Description	Flow rate					Cables	Conne	ections	On-Off Switch	eight	Packaging
		gpm	Volt/Hz	Rpm	Watt	Amp		IN	OUT	o s	We i	inch
F00203000	SuzzaraBlue AC pump 120V	7 ÷ 9	120/60	1700	370		Yes		hose tail 3/4"	Yes	11,5	7,6x14x10,6
F00204000	SuzzaraBlue DC pump 12V	7 ÷ 9	12	2800		18	Yes		hose tail 3/4"	Yes	8	7,6x14x10,6
F00204010	SuzzaraBlue DC pump 24V	7 ÷ 9	24	2800		9	Yes		hose tail 3/4"	Yes	8	7,6x14x10,6

HOSE REEL

(II) Hose reel for DEF with supply hoses.

Through careful design, we have been able to limit pressure loss and facilitate use, even for high flow rate, namely DEF refuelling systems.

Features: reduced pressure loss through the proper sizing of the hydraulic system; latch mechanism protective that prevent accidental contact with the hands; adjustable arms for easy positioning as required; rotating wall support facilitates hose reel installation in different positions (optional).

de suministro de DEF.

Un cuidadoso diseño ha permitido limitar las pérdidas de carga y facilitar su uso también con bombas de alto caudal, típicas para instalaciones de abastecimiento de DEF.

Características: pérdidas de carga reducidas gracias al dimensionamiento correcto de la instalación hidráulica; puesta en seguridad de los tambores con protecciones laterales que evitan contactos accidentales con las manos; brazos regulables para facilitar la colocación según las necesidades; soporte giratorio (opcional) para la orientación del enrollador.



Code	Description	Hose	Hose lenght	Hose	Max operating pressure bar	Inlet with swivel BSP	Outlet hosetail BSP	Pressure loss	Weight	Packaging inch
F00750070	Hose reel DEF 26 ft EPDM hose	Yes	26	3/4"	10	3/4	3/4	1 psi @ 9 gpm	57	21x10x20



K24 Pulse-meter

Accuracy ± 1 %

Flow rate up to 30 gpm



Accuracy +/- 1% Possibility of calibration. Flow rate up to 30 gpm

SUZŽARA TURBIN

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. 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.

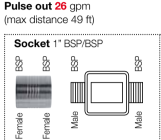
ES Este cuentalitros es de facil istalación, en línea o en el extremo de la manguera de suministro, y está dotado de un display compacto de fácil lectura. El cuentalitros puede aplicarse directamente en la pistola. Dos baterías fáciles de sustituir alimentan el cuentalitro. La pantalla puede ser girada 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 9999999.

Total borrable disponible.

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

baterías de fácil sustitución).





Accuracy +/- 1% Possibility of calibration. Flow rate up to 10 gpm Puls OUT 26 p/qpm



vides endurance for use in every

conditions. Also available a pulser

display to connect an external re-

ceiver. User can quickly substitute

Inline nulse motor

		II III le pi	JISE METEL					
Code	Description	Flow	Pressure	lay	Pulse O	UT (p/g)	벌	Packaging
	-	rate gpm	psi	Displ	Pulser version	Display version	Weight Lb	Inch
F00407340	K24 Meter (1 socket) GAL	1,3 - 30	300	Yes			1,1	Blister
F0040721B	K24 Pulse-meter (1 socket)	1,3 - 30	300	No	26	26	1,1	Blister
F0042000A	Inline turbine pulse meter	1,6 ÷ 10	420	No	26		1,6	9x4,7x6
F0049503B	Remote display with Pulse OUT			Yes		1 ÷ 26	2,2	9x4,7x6
E16072000	Socket 1" PSP/PSP (20 pos)						5.2	Pov (20 poo)



SUZŽARA NOZZLE WITH K24

EN The simple solution to directly control your DEF dispensing. The K24 meter is installed inline on the nozzle.

ES Una simple solución que permite de vigilar directamente tu suministro de DEF. El cuentalitros K24 es instalado sobre la pistola.



Flow rate up to 11 gpm Spout ext. Ø 3/4" Hose tail 3/4 with swivel Flow rate up to 20 gpm Spout ext. Ø 3/4" Hose tail 3/4 with swivel

Code	Description	Flow rate	Pressure	Connections		Display	/eight	Packaging
		gpm	psi	Inlet	Outlet	Ö	₹ 9	Inch
F00870000	Automatic nozzle with K24	2 ÷ 18	50	3/4"	3/4"	Yes	6,6	16x11x4
F00870020	Manual nozzle with K24	2 ÷ 30	50	3/4"	3/4"	Yes	1,6	16x11x4





BLUE MC BOX

EXI This electronic panel, connected with the pump and the meter of the delivery unit, allows to control and monitorize the Diesel Exhaust Fluid (DEF) 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.

Performances: capacity to manage up to 120 users with password or i-button key. Possibility to calculate the consumption for single period per user. Possibility to memorize the code of the truck and the distance progression.

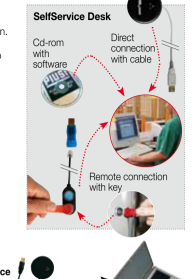
Possibility to manage up to 16 panels with the available software.

ESI Este panel electrónico permite de controlar y monitorizar el consumo de DEF para uso privado mediante unidad de distribución con bomba y cuentalitros.

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

Prestaciones: capacidad de administrar hasta 120 usuarios mediante contraseña o llave 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.

Users up to 120 PC connection AC/DC versions (DC version on request)





	1	Т		Self Service Desk					
Code	Description	Tension	CD rom	User kev	Manager kev	Key reader	Converter	ight	Packaging
		Volt/Hz	software	no.	no.	for PC		ķ ≘	inch
F13980070	MC BOX UREA 120 users	120/60	No	-	-	-	-	40	15,7x15,7x18,1
F1271000C	Kit PC with USB converter	-	Yes	-	-	-	USB plug	-	Blister
F14144040	Kit key with USB plug, yellow keys	-	Yes	10	1	USB plug	-	-	Blister
R15904000	Yellow user keys	-	No	10	-	-	-	-	Blister

LEVEL INDICATOR



Accuracy +/- 1%
PC Available

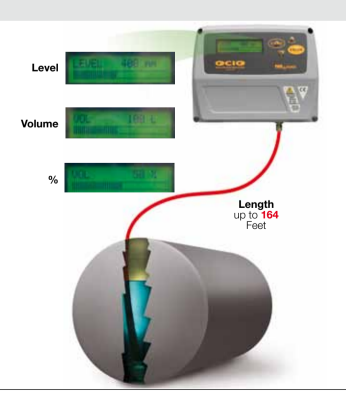
Measuring height up to 12 ft

Innovative system for monitoring the fluid level inside atmospheric tanks.

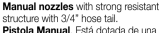
Sistema de control continuo de nivel en el depósito.



Code	de Description		Weight	Packaging		
		V/Hz	lb	inch		
F00755150	SuzzaraBlue Ocio	120/60	4,8	11,8x16,1x3,9		







Pistola Manual. Está dotada de una estructura robusta con boquilla para manguera de suministro.



Automatic nozzles are provided with a device that stops the flow when the tank is full and with swivel and 3/4" hese tail.

Pistola Automática. Dotada de dispositivo de parada automática del flujo con depósito lleno con boquilla y elementos giratorios para manguera de suministro.

Spout ext. diam. 3/4" Flow rate up to 10 gpm Weight 2,8 lb

Hose tail 3/4" Code F0061903B with swivel



Manual nozzle + 9 Feet hose

+ IBC bottom adapter

Pistola manual

+ 9 Feet tubo + IBC Adaptador de fondo

Socket 90°



(pack 20 pcs) Code F16458000 BSP/NPT (pack 20 pcs)

> Code F16073000 BSP/BSP (pack 20 pcs)

Sockets

Casquillo

NPT/NPT

Code F16074000

Plastic fitting

Hose tail Boquilla



M 1" BSP x Ø 3/4"

Code F15522000



90° Ø 3/4' M 1" BSP Code F15485000



Code

F15484000



M/F 1" BSP Code

F15179000



1" F BSP



Linear socket



1" F BSP



Hose tail Boquilla Ø 3/4"



1" F BSP

Code F16435000

Stainless steel fitting

Swivel inox 3/4" BSP hose 3/4"

Code F14132000



Swivel rubber protector

Code F16497000



EPDM

Suction hose Manguera de succión

Code **F14124000** 3/4", coil 130 Feet



EPDM

Delivery hose Manguera de suministro

Code Delivery hose **F14125020** 3/4", 20 feet **F14125030** 3/4", 26 feet **F14125040** 3/4", 32 feet



Stainless steel clamp

Code F13800000 23-35-12 INOX (10 pcs)



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



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

PIUSI S.p.A.

46029 Suzzara (Mantova) Italy Tel. +39-0376.534561 Fax: +39-0376.536393 Email: piusi@piusi.com www.piusi.com

55310

campbelladv.com