



PIUSI

®

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 productos 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 líder en el mercado de trasiego de lubricantes y de gasoleo, produciendo tambien compresores y sistemas de medicion. Las soluciones innovadoras 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!

EN EPA Tier 2 Emission standards are met through with the installation of a catalytic 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.



ES 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. 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.

TOTES - IBC DISPENSERS

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

We have installed on the group a self priming membrane pump without dynamic seals that could reduce the reliability of the pump.

The dispensing is displayed by a reliable meter and make it easier by the automatic nozzle and the flexible hose (20 ft). The suction hose is provided.

ES El grupo de suministro ha sido concebido para poder ser desmontable fácilmente de un depósito IBC y ser desplazado a otro. Ha sido instalada sobre el grupo de suministro una bomba a membrana sin estanquidad dinámica que podría reducir la fiabilidad de la bomba. Un cuentalitros preciso permite controlar la cantidad suministrada. Las operaciones de trasiego son simplificadas gracias a la presencia de la pistola automática y de la manguera flexible (20 ft) en el suministro.

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 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 18 ft.
Suction hose 4 ft.
Hose tail and clamps.

Placa de soporte SIDE de acero inoxidable.
Electrobomba.
Pistola manual.
Manguera de suministro de 18 ft.
Manguera de succión 1,4 ft.
Casquillo para engaste y abrazaderas.

Suction connection selection - Elija la conexión apropiada

1

SEC
HDPE plastic for CDS suction tube

Code R15452000



2

EPV stainless steel coupler
by Micromatic. Reusable, 3A orange key

Code F16477000





**SUZZARA
BLUE PRO**

Flow rate **7 ÷ 8** gpm
Accuracy +/- 1%

**SUZZARA
BLUE BASIC**

Flow rate **7 ÷ 8** gpm

Code	Description	Flow rate gpm	AC Volt/Hz	AC Rpm	AC Watt	Meter	Nozzle	Delivery hose ft	On-Off switch	Weight lb	Packaging inch
F00201A10	SUZZARABLUE PRO	7 ÷ 8	110	2900	370	Yes	Automatic	20	Yes	18	14,2x12,0x11,8
F00201A20	SUZZARABLUE BASIC	7 ÷ 8	110	2900	370	No	Manual	20	Yes	15	14,2x12,0x11,8

3

DrumQuik® Pro
by Colder Product Company®
Quick coupling HDPE plastic

Code **F16474000**



4

DVC 2400
by Micromatic
Code **F15360000**



5

**Kit bottom
connection**
Code **F15515010**



DRUM DISPENSERS

SUZZARA
BLUE

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

Stainless steel base for drum. Pump. Manual nozzle. Delivery hose (20 ft). Suction hose 1,5 ft. Quick connector on request (see page 3).

ES El grupo de suministro dispone de una base fácilmente aplicable y desmontable de un bidón a otro. 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).

EN 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 portabidón (opcion). Ademas puede elejir el grupo SuzzaraBlue Pro con cuelalitros y pistola automatica.

SUZZARA
BLUE DRUM

Flow rate 8 gpm



SUZZARA
BLUE TROLL

Troll
Cod. R12068010
+
SuzzaraBlue Basic



Code	Description	Flow rate		AC		Nozzle	Delivery hose	On-Off Switch	Weight	Packaging
		gpm	Volt/Hz	Rpm	Watt		ft		lb	inch
F00201A30	SuzzaraBlue DRUM	7 ÷ 8	110/60	2900	370	Manual	18	Yes	33	14,2x12x11,8
R12068010	Troll (only)								59	43x27x12,5

HAND PUMP

EN 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").

Flow rate 4 gpm



Code	Description	Flow rate	Spout	Mauser adapter	Greif adapter	Delivery hose	Weight	Packaging
		gpm	BSPG			Feet	lb	inch
F00332050	SuzzaraBlue hand pump	4	-	No	No	-	3,3	6,5x13,6x5,7
F00332080	SuzzaraBlue hand pump w/delivery hose	4	3/4"	Yes	Yes	9,8	5	18,9x14,6x10,4

HEAVY DUTY PUMPS

PIUSI

EN The careful analysis of the market and the experience of handling aggressive fluid, such as DEF, leads PIUSI to develop a new type of membrane pump equipped with electric motor without any dynamic 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 líquidos agresivos, tal como DEF, han impulsado PIUSI en desarrollar un nuevo tipo de bomba a membrana equipado con motor eléctrico sin estanquidad dinámica. Esta solución permite obtener una bomba industrial con una mayor fiabilidad y autocebante.



Technical features:
 - Voltage 110/60 V
 - Hose tail connection 3/4"
 - Absence of dynamic seals
 - ON/OFF switch
 - 6 ft cable with socket

SUZZARA BLUE AC PUMP

Flow rate 7 ÷ 9 gpm
Max working pressure 20 psi

Propiedad:
 - 110/60 V voltaje
 - Conexión 3/4"
 - Sin estanquidad dinámica
 - ON/OFF interruptor
 - 6 ft de cable con enchufe

SUZZARA BLUE DC PUMP

Flow rate 7 ÷ 9 gpm
Max working pressure 20 psi
Duty cycle 30 min



AVAILABLE FEBRUARY 2010

Technical features:
 - Voltage 12 / 24 V
 - Hose tail connection 3/4"
 - Absence of dynamic seals
 - ON/OFF switch
 - 6 ft cable with socket
 - handle available

Propiedad:
 - 12 / 24 V voltaje
 - Conexión 3/4"
 - Sin estanquidad dinámica
 - ON/OFF interruptor
 - 6 ft de cable con enchufe

Code	Description	Flow rate gpm	Volt/Hz	Rpm	Watt	Amp	Cables	Connections	On-Off Switch	Weight lb	Packaging inch
F00203000	SuzzaraBlue AC pump 110V	7 ÷ 9	110/60	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

EN Hose reel for DEF with supry hoses.

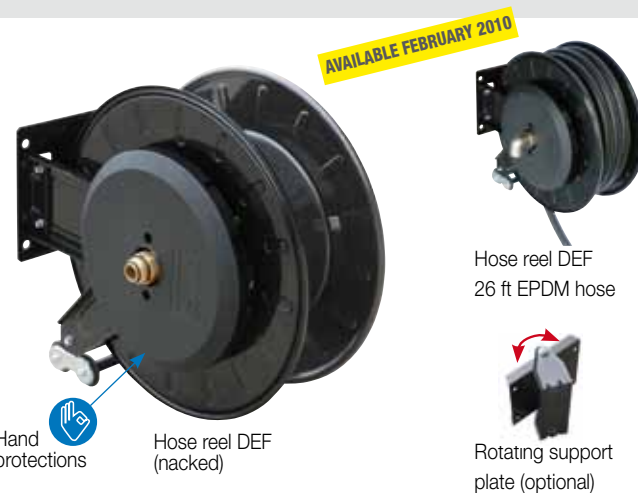
Through careful design, we have been able to limit pressure loss and facilitate use, even for high flow rate, namely diesel refuelling systems.

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).

ES Enrollador para manguera 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 ft	Hose	Max operating pressure bar	Inlet with swivel BSPG	Outlet hosetail BSPG	Pressure loss	Weight lb	Packaging inch
F00750060	Hose reel DEF nacked	No	-	-	10	3/4	3/4	5 psi 9 gpm	39	21x10x20
F00750070	Hose reel DEF 26 ft EPDM hose	Yes	26	3/4"	10	3/4	3/4	1 psi 9 gpm	57	21x10x20

METERS

SUZZARA
BLUE

SUZZARA
BLUE K24



Accuracy +/- 1%

Possibility of calibration.

Flow rate up to 31 gpm

EN 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 display 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 99999.
Resettable total available.
Flow rate indication.
Repetitiveness 0.2 %.

ES Este cuentalitros es de facil 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 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 99999.

Total borrable disponible.
Indicación del caudal.
Repetibilidad 0.2 %.



K24 Pulse-meter

Flow rate up to 31 gpm

Accuracy ± 1 %

Pulse out 26 gpm

(max distance 49 ft)

SUZZARA
BLUE TURBINOX

Accuracy +/- 1%

Possibility of calibration.

Flow rate up to 10 gpm

Puls OUT 26 p/gpm

EN This meter is easy to install. A tight stainless steel body provides endurance for use in every conditions. Also available a pulser display to connect an external receiver. User can quickly substitute the 2 display batteries.



Inline pulse meter



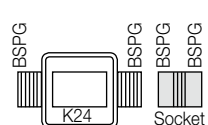
Socket

ES Este cuentalitros se instala fácilmente. Su robusto cuerpo de acero inoxidable lo hace resistente y 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).



Socket
1" BSP/BSP



Code	Description	Flow rate gpm	Pressure psi	Display	Pulse OUT (p/g)		Weight Lb	Packaging
					Pulser version	Display version		Inch
F0040710A	K24 Meter (1 socket)	1,3 - 31	300	Yes			1,1	Blister
F0040721A	K24 Pulse-meter (1 socket)	1,3 - 31	300	No	26	26	1,1	Blister
F0040200A	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
F16073000	Socket 1" BSP/BSP (20 pcs)						5,3	Box (20 pcs)

SUZZARA NOZZLE WITH
BLUE 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

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

Code F16475000



Plastic adapter
for K24 manual nozzle

Code F15776000



Code	Description	Flow rate gpm	Pressure psi	Connections	Display	Weight Lb	Packaging
				Inlet	Outlet		Inch
F00870000	Automatic nozzle with K24	2 ÷ 18	50	3/4"	3/4"	6,6	16x11x4
F00870020	Manual nozzle with K24	2 ÷ 20	50	3/4"	3/4"	1,6	16x11x4

FLUID MONITORING

PIUSI

SUZZARA BLUE MC BOX

EN 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.

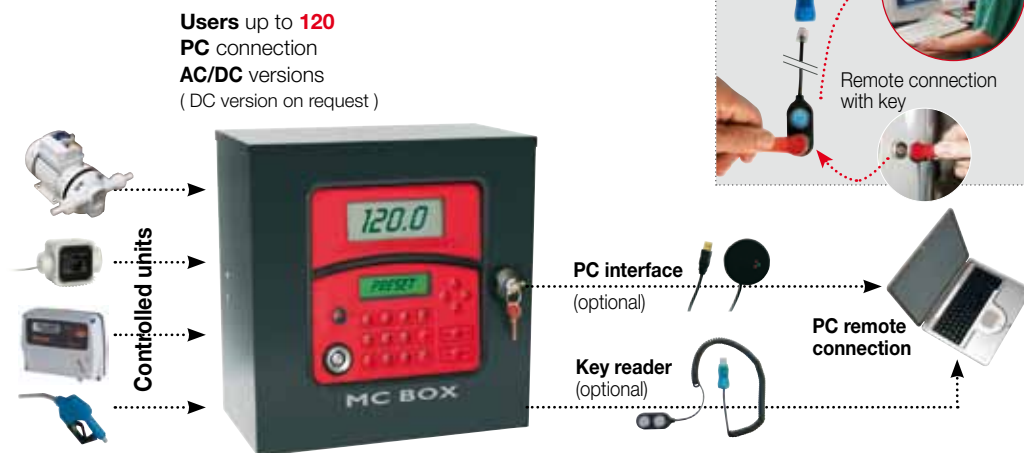
Optional: PC software. I-button keys for users.

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.

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



Code	Description	Tension Volt/Hz	Self Service Desk						Weight lb	Packaging inch
			CD rom with software	User key no.	Manager key no.	Key reader for PC	Converter			
F13980070	MC BOX UREA 120 users	110/60	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

SUZZARA BLUE OCIO

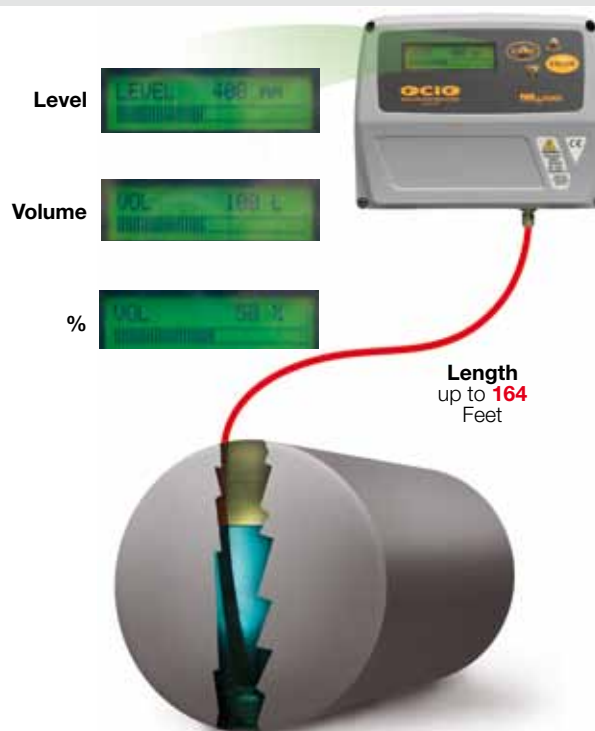
Viscosity up to 30 cSt
Accuracy +/- 1%
PC Available

EN Innovative system for monitoring the fluid level inside atmospheric tanks.

ES Sistema de control continuo de nivel en el depósito.



Code	Description	Voltage V/Hz	Weight lb	Packaging inch
F00755150	SuzzaraBlue Ocio	110/60	4,8	300x410x100



ACCESSORIES

SUZZARA
BLUE

Manual nozzles with strong resistant structure with 3/4" hose tail.

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

Spout ext.
diam. 3/4"



Flow rate

up to **20 gpm**

Weight **0,44 lb**

Code **F14761000**

Automatic nozzles are provided with a device that stops the flow when the tank to refuel is full with swivel and 3/4" hose 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

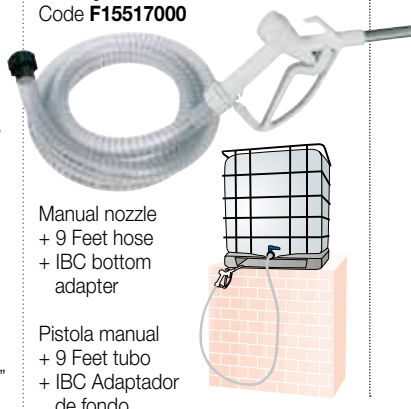
up to **10 gpm**

Weight **2,8 lb**

Code **F0061903B**

Hose tail 3/4"
with swivel

Gravity kit
Code **F15517000**



Manual nozzle
+ 9 Feet hose
+ IBC bottom
adapter

Pistola manual
+ 9 Feet tubo
+ IBC Adaptador
de fondo

Sockets
Casquillo

Code
F16074000
NPT/NPT
(pack 20 pcs)



Code
F16458000
BSP/NPT
(pack 20 pcs)



Code
F16073000
BSP/BSP
(pack 20 pcs)



Suction connections

EPV stainless steel coupler by Micromatic. Reusable, 3A orange key
Code **F16477000**



Drumquik Pro
Quick coupling HDPE plastic

Code **F16474000**



DVC 2400
by Micromatic

Code **F15360000**



SEC
HDPE plastic for CDS suction tube

Code **R15452000**



Suction hose with quick SEC/CDS connector

Manguera de succión con conexión rápida SEC/CDS

Code **F15606000**



Plastic fitting

Hose tail
Boquilla



M 1" BSP x Ø 3/4"

Code **F15522000**



90° Ø 3/4"
M 1" BSP

Code **F15485000**



90° Ø 3/4"
F 1" BSP

Code **F15484000**

Swivel
Giratorio



M/F 1" BSP

Code **F15179000**

Socket 90°



1" F BSP

Code **F16433000**

Linear socket



1" F BSP

Code **F16434000**

Hose tail
Boquilla Ø 3/4"



1" F BSP

Code **F16435000**

Stainless steel fitting

Swivel
inox 3/4" M
hose 3/4"

Code **F14132000**



Swivel rubber protector

Code **F09659620**



EPDM
Suction hose
Manguera de succión

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



EPDM

Delivery hose
Manguera de suministro

Code **F14125020**
3/4", 20 feet
F14125030
3/4", 26 feet
F14125040
3/4", 32 feet
F14125050
3/4", coil 262 feet



Stainless steel clamp

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



External suction hose
with IBC bottom
valve
adapter and check
valve.

Manguera de suc-
ción externa
con adaptador IBC y
válvula de pie.

Code **F15515000**



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

PIUSI

PIUSI USA, Inc.
2365 SW 34th St.
FORT LAUDERDALE, FL 33312
Tel. : 954 584 1552
Fax.: 954 584 1554
Email: piusiusa@piusiusa.com

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