

FLUID MONITORING

ACCESS 85



ANTIFREEZE

BIODIESEL

DIESEL

FOOD

GASOLINE

GREASE

KEROSENE

OIL

UREA

WATER

WINDSCREEN

EN. Electronic unit for the smart control of the withdrawal of fuel from tanks by numerous users.

It is able to control: pump start and stop, user access by means of electronic key, the position of the dispenser gun with relevant go ahead.

It also features an emergency stop button. When connected to the OCIO, it is able to detect minimum tank level and block the pump.

All functions can be configured by the system manager.

ES. Unidad electrónica para el control del suministro de gasolina tanques por más de un usuario.

Es capaz de controlar: el encendido y la parada de la bomba, el acceso de los usuarios por medio de una llave electrónica y la posición de la pistola. Incluye un botón para parar la bomba repentinamente en caso de una emergencia.

Si está conectada al OCIO, podría detectar el nivel mínimo del depósito y para la bomba. Todas las funciones pueden ser configuradas por el administrador.

PT. Painel de controle eletrônico para a gestão inteligente da retirada do combustível dos reservatórios por parte de muitos usuários.

É capaz de controlar: a partida e o desligamento da bomba, o acesso dos usuários com chave eletrônica, a posição da pistola de distribuição com relativo consenso.

É ainda dotada de botão de parada de emergência.

Se ligada ao OCIO, é capaz de identificar o nível mínimo no reservatório, bloqueando a bomba.

Todas as funções são configuráveis pelo gestor da instalação.

PRODUCTS' RANGE | WEIGHT AND PACKAGING

Code	Weight		Packaging		
	kg	lbs	mm	inch	pcs/ box
F00702000	0,7	1,5	120x140x200	4,7x5,5x7,9	1
F00702010	0,7	1,5	120x140x200	4,7x5,5x7,9	1



FLUID MONITORING

Users

no.
85**PIUSI**
®

DISPENSERS

PUMPS

METERS

NOZZLE
METERS

NOZZLE

SPECIAL
EQUIPMENTSFLUID
MONITORING

ACCESSORIES

FILTERING



ON REQUEST



Composed by
1 Manager red key
Code **R12496000**



Composed by 10
User yellow key
Code **R15904000**



Code F17121000

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Fluids type	User	User key	AC V./Hz	Voltage	Amp. max.
F00702000	Access 85	B D G O K	85	NO	230	3,5	6