



KITS



BOMBAS



MEDIDORES



MEDIDORES  
PARA PISTOLA



PISTOLAS



EQUIPO DE  
RECUPERACIÓN DE ACEITE

# K400

## CARACTERÍSTICAS

- LISTO PARA TRABAJAR
- FÁCIL DE CALIBRAR
- CONTADOR DOBLE
- FUNCIÓN DE REINICIO ELECTRÓNICO
- GRAN PRECISIÓN
- BAJO CONSUMO DE BATERÍA
- PROTECCIÓN DE GOMA
- UNIDAD AJUSTABLE DE MEDIDA

El K400 de PIUSI es un medidor eléctrico de engranajes ovales adecuado para supervisar el suministro de aceites de viscosidad variada. El medidor está equipado con una pantalla digital y cuenta con una versión de medidor de impulsos.

### RENDIMIENTO

<b>HASTA</b> <b>1-30 L/MIN</b>	<b>MÁX</b> <b>70BAR</b>
CAUDAL	PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO
<b>± 0,5%</b>	<b>0,3%</b>
PRECISIÓN	REPETIBILIDAD



K400



K400 PULSER



### PACKAGING

CÓDIGO	PESO		PACKAGING			
	KG	LBS	MM	PULGADAS	UDS. /PALÉ	UDS. /CAJA
<b>MEDIDOR</b>						
FOO484000	0,5	1,1	298X198X113	11,7X7,8X4,4		12
<b>PULSER</b>						
FOO440200	0,5	1,1	300X160X110	11,8X6,3X4,3		8



FILTRACIÓN



SUPERVISIÓN DE FLUIDOS



MONITOREO DE DEPOSITO



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS



MATERIAL PROMOCIONAL



AIRE



ANTICONGELANTE



AdBlue®



BIODIÉSEL



DIÉSEL



ALIMENTOS



GASOLINA



GRASA



QUEROSENO



ACEITE



AGUA

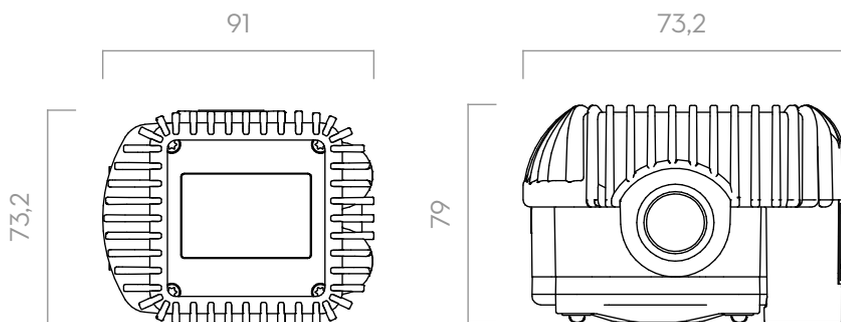


LIMPIAPARABRISAS

## GRÁFICO



## DIMENSIONES



Las medidas se expresan en milímetros

## CONTENIDO DE LA CAJA

- MEDIDOR K400
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

## DETALLES



## MATERIALES

- CUERPO: ALUMINIO
- ENGRANAJES: TECNOPOLÍMERO

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	CAUDAL		PRESIÓN		PILAS INCLUIDAS AAA NO.2 2 X 1,5 V	ENTRADA	SALIDA
			L/MIN	GPM	BAR	PSI			
<b>MEDIDOR</b>									
FO0484000	K400 METER." BSP		1-30	0,26 - 7,8	70	994	SÍ	1/2" BSP	1/2" BSP
<b>PULSER</b>									
FO0440200	K400 PULSER." BSP		1-30	0,26 - 7,8	70	994	NO	1/2" BSP	1/2" BSP

SE PUEDE PEDIR EN VERSIÓN NPTF Y PANTALLA EN GALONES/CUARTOS O PINTAS

# K400