



SISTEMA DE GESTIÓN DE COMBUSTIBLE



DISPENSADORES



KITS



BOMBAS



MEDIDORES



PISTOLAS

K900

CARACTERÍSTICAS

- ESTRUCTURA ROBUSTA
- USO INTENSIVO
- APLICACIONES DE GRAN CAUDAL
- LISTO PARA INSTALAR

Entre los caudalímetros electrónicos fabricados en Italia por PIUSI, el K900 es el equipo de medida de piñones ovalados idóneo para controlar el suministro no comercial de fluidos de viscosidad baja, media y alta, compatible con sus materiales de construcción. Este medidor está equipado con un filtro de succión integrado, entrada y salida de 3" y dosificador de pulsos de señales de contacto libre.

RENDIMIENTO

50-500

L/MIN
CAUDAL

20 BAR
FUNCIONAMIENTO
MÁX.

PRESIÓN

±0,5%

PRECISIÓN

0,2%

REPETIBILIDAD



K900



PACKAGING

CÓDIGO	PESO		PACKAGING		
	KG	LBS	MM	PULGADAS	UDS./CAJA
MEDIDORES					
FOO49900B	12	26,5	400X290X200	15,7X11,4X7,9	1
PULSER					
FOO49902B	12	26,5	400X290X200	15,7X11,4X7,9	1



FILTRACIÓN



MONITOREO DE DEPOSITO



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS



MATERIAL PROMOCIONAL



AIRE



ANTICONG.



AdBlue®



BIODIÉSEL



DIÉSEL



ALIMENTOS



GASOLINA



GRASA



QUEROSENO



ACEITE

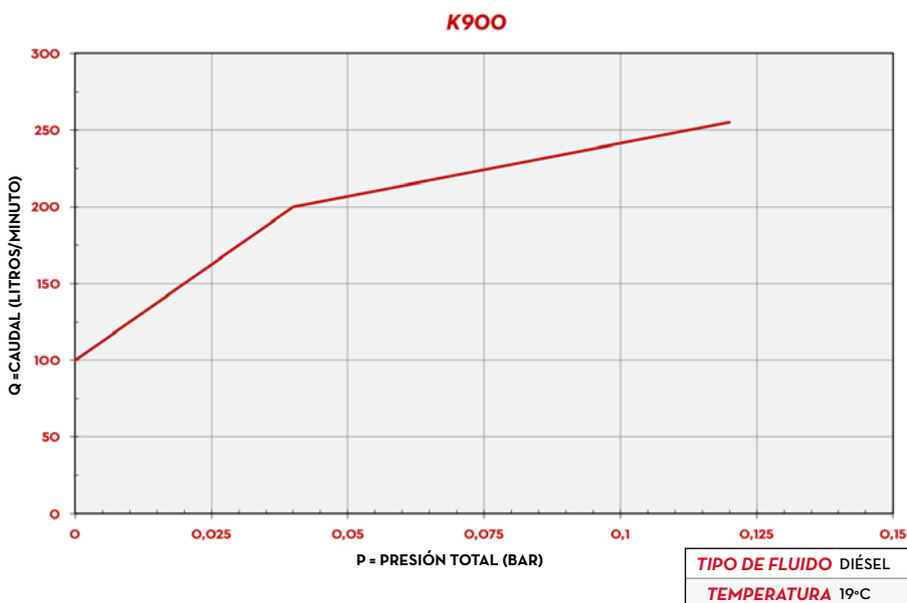


AGUA

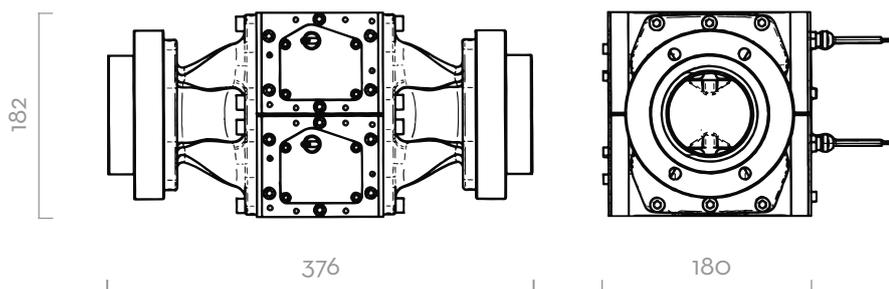


LIMPIAPARAB.

GRÁFICO



DIMENSIONES



Las dimensiones se expresan en milímetros

CONTENIDO DE LA CAJA

- MEDIDOR K900
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

DETALLES



COMPONENTES

- CUERPO: ALUMINIO
- ENGRANAJES: TECNOPOLÍMERO

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	CAUDAL		PULSOS		PRESIÓN		PILAS N°2 X 1,5V (INCLUIDO)	BRIDA	ENTRADA/ SALIDA	FILTRO DE ENTRADA
			L/MIN	GPM	P/L	GPM	BAR	PSI				
MEDIDORES												
FOO49900B	K900	B D	50 - 500	13,2 - 132	-	-	20	284	SÍ	SÍ	3" BSP	SÍ
PULSER												
FOO49902B	K900 PULSER	B D	50 - 500	13,2 - 132	10	38	20	284	SÍ	SÍ	3" BSP	SÍ

SE PUEDE PEDIR EN VERSIÓN NPT. FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE 4-12 V CC, 1,2 A TIPO DE SEÑAL DE SALIDA: COLECTOR ABIERTO MÁX. DE 50 V, 1,2 A, UN CANAL.

K900