











K150 ATEX



CARACTERÍSTICAS

- CONDICIONES DE USO INTENSIVO
- · ALTO ÇAUDAL
- PRESIÓN DE ROTURA 28 BAR
- FÁCIL LECTURA
- 4 DIRECCIONES DE FLUJO

K15O ATEX está expresamente diseñado para cumplir con los requisitos de mercado de un medidor adecuado para caudales superiores a 12O l/min y que se puede utilizar tanto para fluidos como diésel y biodiésel, como en atmósferas potencialmente explosivas; con gasolina por ejemplo. K15O es fácil de calibrar y está listo para usar; su carcasa de aluminio y su robusto cuerpo hacen que este medidor sea adecuado para una amplia gama de aplicaciones, además de garantizar la misma precisión y calidad que siempre ha tenido el equipo PIUSI. La pantalla mecánica permite leer rápidamente la cantidad dispensada. Se puede instalar en todas partes gracias al kit con brida (opcional) de 1,5". K15O está certificado CE, ATEX/UL y está probado en laboratorios PIUSI con más de 4 millones de litros para garantizar la máxima fiabilidad.

RENDIMIENTO

HASTA
25-150
L/MIN
CAUDAL

3,5 BAR
FUNCIONAMIENTO
MÁX.
PRESIÓN

± 7%

PRECISIÓN

O,3%





K150

NUESTROS PRODUCTOS RESPETAN LAS SIGUIENTES MARCAS ATEX

II	2	G	c	IIB	Т6
GRUPO	CATEGORÍA	TIPO DE ATMÓSFERA EXPLOSIVA	MÉTODO DE PROTECCIÓN	CLASE DE GAS	CLASE DE TEMPERATURA

PACKAGING									
,	PE	so	PACKAGING			BOX/EUROPALLET			
CÓDIGO	KG	LBS	ММ	PULGADAS	UDS./ CAJA	×	4		
F00555A00	2,38	5,25	185X185X17O	7,28X7,28X6,69	1	192	240		
F00555B00	2,38	5,25	185X185X17O	7,28X7,28X6,69	1	192	240		
F00555C00	2,38	5,25	185X185X17O	7,28X7,28X6,69	1	192	240		
F00555D00	2,38	5,25	185X185X17O	7,28X7,28X6,69	1	192	240		













ACCESORIOS

MATERIAL PROMOCIONAL

























GRÁFICO

DIMENSIONES



CONTENIDO DE LA CAJA

- MEDIDOR ATEX K150
- · MANUAL DE INSTRUCCIONES

DETALLES



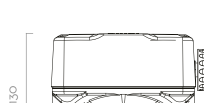




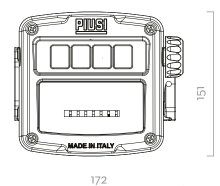


MATERIALES

- · CUERPO: ALUMINIO
- · CÁMARA DE DISCO NUTANTE **TECNOPOLÍMERO**



172



Las dimensiones se expresan en milímetros

FICHA TÉCNICA								
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	CAUDAL		DIRECCIÓN DE	PRESIÓN		ENTRADA/SALIDA
			L/MIN	GPM	CAUDAL	BAR	PSI	BSP
F00555A00	(EX) K150 METER VER.A ATEX	D G (25-150	6,6-40	4	3,5	50	1" BSP
F00555B00	(EX) K150 METER VER.B ATEX	D G (25-150	6,6-40	A	3,5	50	1" BSP
F00555C00	(EX) K150 METER VER.C ATEX	D G (25-150	6,6-40	▼	3,5	50	1" BSP
F00555D00	(EX) K150 METER VER.D ATEX	D G (25-150	6,6-40	>	3,5	50	1" BSP

EL PIUSI KI5O ES UN MEDIDOR MECÁNICO EXPRESAMENTE DISEÑADO PARA APLICACIONES DE FLUJO Y TRABAJO PESADO. ES FÁCIL DE CALIBRAR Y ESTÁ LISTO PARA SU USO, Y SU CUBIERTA DE ALUMINIO Y SU ROBUSTO CUERPO LO HACEN ADECUADO PARA UNA AMPLIA GAMA DE APLICACIONES, GARANTIZANDO LA MISMA PRECISIÓN Y CALIDAD QUE SIEMPRE HA CARACTERIZADO AL EQUIPO DE PIUSI.