









CARACTERÍSTICAS

- UNIDAD AJUSTABLE DE MEDIDA
- FÁCIL MANTENIMIENTO DE PILAS
- PILAS ESTÁŅDAR AAA
- · PROTECCIÓN CON ABSORCIÓN DE IMPACTOS

 CALIBRACIÓN IN SITU

El medidor NEXT/2 de PIUSI es un medidor de engranajes ovales adecuado para el suministro de aceites de viscosidad baja, media y alta. Su tamaño especial le permite contar en caudales grandes.

RENDIMIENTO

RENDIMIENTO				
HASTA	MÁX			
6-60 L/MIN	70BAR			
CAUDAL	PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO			
± 0,5%	0,2%			
PRECISIÓN	REPETIBILIDAD			





NEXT/2

PACKAGING									
CÓDIGO	PESO		PACKAGING						
	KG	LBS	ММ	PULGADAS	UDS. /PALÉ	UDS. /CAJA			
F00486150	0,6	1,3	115X16OX135	4,5X6,3X5,3		1			







SUPERVISIÓN DE FLUIDOS



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS













DIÉSEL









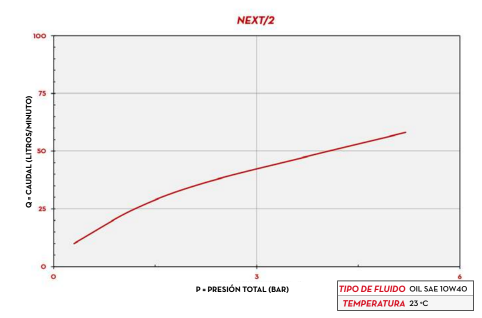






GRÁFICO

DIMENSIONES



CONTENIDO DE LA CAJA

- MEDIDOR NEXT/2
- · MANUAL DE INSTRUCCIONES

DETALLES



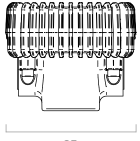
BOTÓN DE REINICIO



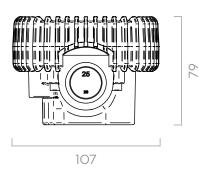


MATERIALES

- · CUERPO: ALUMINIO
- · ENGRANAJES: TECNOPOLÍMERO







Las medidas se expresan en milímetros

FICHA TÉCNICA									
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	CAUDAL		PRESIÓN		PILAS INCLUIDAS	ENTRADA	SALIDA
			L/MIN	GPM	BAR	PSI	AAA N°2 2X1,5 V		
F00486150	NEXT 2 METER ·" BSP	0	6 - 60	1,58 - 158	70	994	sì	3/4" BSP	3/4" BSP