



SISTEMA DE GESTIÓN DE COMBUSTIBLE



DISPENSADORES



KITS



BOMBAS



MEDIDORES



PISTOLAS

K33 / K44

CaleMur.es

CARACTERÍSTICAS

- LISTO PARA TRABAJAR
- PRESIÓN DE ROTURA DE 30 BAR
- SIN NECESIDAD DE BATERÍAS
- FÁCIL DE INSTALAR Y CALIBRAR
- 4 DIRECCIONES DE CAUDAL

Los medidores PIUSI K33 y K44 son los medidores mecánicos más vendidos del mercado. Fiables, sencillos de instalar y calibrar, están equipados con un disco nutante que les permite instalarse en las cuatro direcciones de caudal. La pantalla está disponible en tamaño de tres o cuatro dígitos, en función del modelo elegido.

RENDIMIENTO

20-120

L/MIN
CAUDAL

10 BAR

FUNCIONAMIENTO
MÁX.
PRESIÓN

±1%

PRECISIÓN

0,3%

REPETIBILIDAD



K33

K44



PACKAGING

CÓDIGO	PESO		PACKAGING			N. BOX / EUROPALET	
	KG	LBS	MM	PULGADAS	UDS./CAJA	✕	
MEDIDORES							
000550000	0,6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
000551000	0,6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
000552000	0,6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
000553000	0,6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
000560000	0,6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
000561000	0,6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
000562000	0,6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
000563000	0,6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
PULSER							
00056500A	0,6	1,3	180X180X170	-	1	192	240



FILTRACIÓN



MONITOREO DE DEPOSITO



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS



MATERIAL PROMOCIONAL



AIRE



ANTICONG.



AdBlue®



BIODIÉSEL



DIÉSEL



ALIMENTOS



GASOLINA



GRASA



QUEROSENO



ACEITE

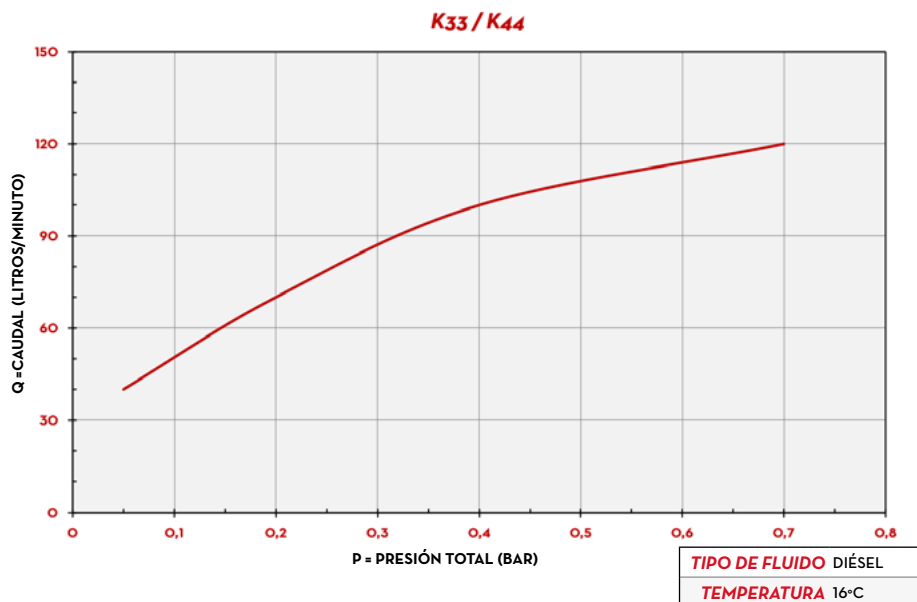


AGUA



LIMPIAPARAB.

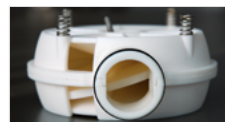
GRÁFICO



CONTENIDO DE LA CAJA

- MEDIDOR K33 / K44
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

DETALLES

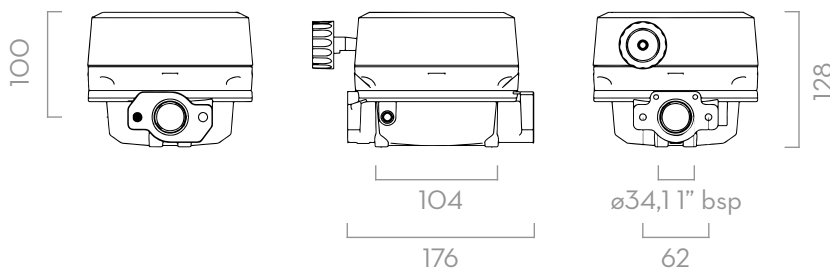


SISTEMA DE DISCO NUTANTE



4 DIRECCIONES DE CAUDAL

DIMENSIONES



Las dimensiones se expresan en milímetros

MATERIALES

- CUERPO: ALUMINIO
- CÁMARA DE DISCO NUTANTE: TECNOPOLÍMERO

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	DIRECCIÓN DE CAUDAL	CAUDAL		PRESIÓN		PULSOS P/L (P/GAL)	ENTRADA/SALIDA
				L/MIN	GPM	BAR	PSI		
MEDIDORES									
000550000	K33 VER. A	D	←	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1" BSP
000551000	K33 VER. B	D	↕	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1" BSP
000552000	K33 VER. C	D	↕	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1" BSP
000553000	K33 VER. D	D	→	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1" BSP
000560000	K44 VER. A	D	←	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1" BSP
000561000	K44 VER. B	D	↕	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1" BSP
000562000	K44 VER. C	D	↕	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1" BSP
000563000	K44 VER. D	D	→	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1" BSP
PULSER									
00056500A	K44 PULSER	D	→	20 - 120	5 - 32	10	142	10 (38)	1" BSP

K33 / K44