

## CONTADORES DE GASÓLEO VZO 4-8 CLASSIC / OEM

El contador de gasóleo es el instrumento de medida que contabiliza el consumo de combustible en m3. En cumplimiento del Reglamento de Instalaciones Térmicas en los edificios, en instalaciones con calderas de más de 70kW es obligatorio un contador para la medición y registro del consumo de combustible

La precisión del contador depende de su adecuado dimensionado; para ello, debe seleccionarse el contador cuyo rango de medida (mínimo y máximo) se ajuste al caudal de la instalación.



	SIN LENGÜETA DE IMPULSOS	CON LENGÜETA DE IMPULSO CÓDIGO		
	CÓDIGO			
VZO - 4 Q 0,5	92678	-		
VZO - 4	92680	89761		
VZO - 8	92630	89731		



	CÓDIGO		
VZO - 4 OEM	89765		
VZO - 8 OEM	89771		

CÓDIGO			CÓDIGO	CÓDIGO	CÓDIGO	CÓDIGO	CÓDIGO
DIÁMETRO NOMINAL		milímetro pulgada	4 1,8	4 1,8	4 1,8	4 1,8	4 1,8
ROSCAS DE CONEXIÓN DEL MEDIDOR		pulgada	1/8	1/8	1/4	1/8	1/4
PRESIÓN NOMINAL		Barra	25			32	25
TEMPERATURA	TMAX	°C	60				
CAUDAL MÁXIMO CAUDAL NOMINAL CAUDAL MÍNIMO APROX. CAUDAL DE ARRANQUE	Qmax1) Qnom1) Qmin2)	l/h l/h l/h l/h	40 25 0,5 0,3	80 50 1 0,4	200 135 4 1,6	80 50 1 0,4	200 135 4 1,6
REPETIBILIDAD MÁXIMA PERMITIDA DE ERRORES		± 1 % of actual value2) ± 0,2 %					
CAPACIDAD DE REGISTRO DE LA CANTIDAD LEGIBLE MÁS PEQUEÑA		l m3	0,125 0,080	0,125 0,080	0,150 0,100	0,080	0,150 0,100
VOLUMEN DE LA CÁMARA DE MEDICIÓN		Aprox. CM3	5	5	12,5	5	12,5
PESO SIN ACOPLAMIENTOS		Aprox. KG	0,65	0,65	0,75	0,65	0,75
PULSADORES DE LENGÜETA	RE	I/PULSO				0,005	0,0125
	RE 0,1		-	- 0,1	1 -	4,444 0,058	4,444 0,089

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Para quemadores y motores, el contador debe seleccionarse en función del caudal permanente. Para viscosidades más elevadas, o si el contador se instala en el lado de aspiración, también debe tenerse en cuenta la caída de presión y la posible reducción del rango de medición.
<sup>2)</sup> Error máximo permitido: VZO 4 Qmin 0,5: 0,5 l/h...2 l/h = +1 %/-2 %. VZO 4: 1 l/h...2 l/h = +1 %/-2 %.



TOTALIZADOR REMOTO CON RESET PARA VZO RE	CODE		
Totalizador VZO RE	23050000000001		

- Visualización remota de la medición de caudal

- Botón de reinicio

- Duración de la batería ± 5 años

