1.1.1.

DOSATec Contador de agua de contacto tipo Woltmann WW



Contador en hierro fundido con partes internas y externas barnizadas combinado con piezas internas plásticas.

Descripción del producto:

- Contador de agua de contacto tipo Woltmann
- Contador de esfera seca, es decir con mecanismo contador de cámara seca
- Temperatura de trabajo:
 - Agua fría hasta 30 °C
 - Agua caliente hasta 130 °C
- Amplio rango de medición
- Elemento medidor extraible
- Lectura sencilla
- Acoplamiento magnético
- Caudal de arranque bajo
- Materiales aptos para contacto con agua potable
- Conforme a ISO 4064, BS 5728, ISO/DIS 10385
- Presión máx. de servicio: 16 bar

Campos de aplicación:

- Registro de caudales
- Impulso al regulador (para mando de unidades de dosificación)

Volumen de suministro:

- DOSATec WW Contador de agua de contacto Woltmann, cable de conexión, largo estándar de 2 m
 - Conector BNC (estándar)
 - Extremo de cable abierto
- Al hacer el pedido: especificar litros/impulso y extremo de cable

Pedido:

Tipo: WWKT Contador de agua de contacto agua fría hasta 30 °C	Tamaño de conexión:	Caudal nomina:	Caudal máx:	N° de artículo:	
	DN	m³/h	m³/h		
WWKT 50, 2" Brida	50	50	90	43113050	
WWKT 65, 2 ½" Brida	65	60	120	43113051	
WWKT 80, 3" Brida	80	120	200	43113052	
WWKT 100, 4" Brida	100	230	300	43113053	
WWKT 150, 6" Brida	150	400	600	43113054	
WWKT 200, 8" Brida	200	750	1000	43113055	
				N° de artículo:	
Type: WWHT Contador de esfera seca para agua caliente hasta 130 °C	Tamaño de conexión:	Caudal nomina:	Caudal máx:	N° de artículo:	
Type: WWHT Contador de esfera seca para agua caliente hasta 130 °C	Tamaño de conexión: DN	Caudal nomina: m³/h	Caudal máx: m³/h	N° de artículo:	
Type: WWHT Contador de esfera seca para agua caliente hasta 130 °C WWHT 50 2" Brida				N° de artículo: 43113060	
	DN	m³/h	m³/h		
WWHT 50 2" Brida	DN 50	m³/h 15	m³/h 30	43113060	
WWHT 50 2" Brida WWHT 65 2 1/2" Brida	DN 50 65	m³/h 15 25	m³/h 30 60	43113060 43113061	
WWHT 50 2" Brida WWHT 65 2 1/2" Brida WWHT 80 3" Brida	DN 50 65 80	m³/h 15 25 45	m³/h 30 60 90	43113060 43113061 43113062	

Sujeto a modificaciones técnicas y errores de impresión. Las imágenes pueden diferir eventualmente del original. 14.02.2017



Otros datos técnicos:

WW**KT** Contador de agua de contacto hasta 30 °C (de esfera seca)

Tipo de conexión:	Caudal nominal:	Caudal máx.:	Caudal mín.:	Caudal de transición:	Caudal de arranque:	Contador:	Litro por impulso:	Longitud de montaje "L":	Altura de montaje "H":	Diámetro de brida "DZ:	Peso:	
DN	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	max./m³	l/Impuls	mm	mm	mm	kg	
50	50	90	0,35	0,9	0,15	10 ⁶		200	187	165	9,9	
65	60	120	0,45	1,2	0,20		106	2.5, 5, 10,	200	197	185	10,6
80	120	200	0,5	0,8	0,25		25, 50,	225	219	200	13,3	
100	230	300	1,5	1,8	0,25		100, 250,	250	229	220	15,6	
150	400	600	1,8	4,0	1,00	107	500, 1000	300	357	285	40,1	
200	750	1000	4,0	6,0	1,50	107		350	387	340	51,1	

Otros datos técnicos:

WWHT Contador de agua de contacto hasta 130 °C (de esfera seca))

Tipo de	Caudal	Caudal	Caudal	Caudal de	Caudal de	Contador:		Longitud de	Altura de montaje		Peso:					
conexión:	nominal:	máx.:	mín.:	transición:	arranque:		impulso:	montaje "L":	"H":	brida "DZ:						
DN	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	max./m³	I/Impuls	mm	mm	mm	kg					
50	15	30	0,6	1,5	0,25	10 ⁶		200	187	165	9,9					
65	25	60	0,8	2,0	0,30		1 10"	106	106	106	106	2.5, 5, 10,	200	197	185	10,6
80	45	90	1,4	3,2	0,35			25, 50,	225	219	200	13,3				
100	70	70	3,5	4,8	0,60		100, 250,	250	229	220	15,6					
150	150	300	5,5	12,0	2,00	10 ⁷	500, 1000	300	357	285	40,1					
200	250	500	10,0	20,0	4,00	10.		350	387	340	51,1					