

CONTALITRI STANDARD IN ACCIAIO INOX FILETTATO - 60 BAR  
CONFORME AL CONTATTO CON ALIMENTI  
THREADED STAINLESS STEEL STANDARD LITRE COUNTER - 60 BAR  
SUITABLE FOR CONTACT WITH FOODSTUFFS  
CAUDALÍMETROS ESTÁNDAR CUERPO DE ACERO INOXIDABLE ROSCADO - 60 BAR  
APTO PARA EL CONTACTO CON ALIMENTOS

MISURATORE DI FLUSSO A TURBINA ASSIALE IN ACCIAIO INOX .

Corpo in acciaio inox AISI 316 , convogliatori in materiale plastico antiacido (PVDF), elica con rivestimento in PTFE, supporti in ceramica, seeger in AISI 316.

È indicato nella misurazione di liquidi alimentari quali acqua, olio, latte, vino, birra e aceto, per cui viene fornita una dichiarazione di conformità al contatto con gli alimenti secondo le normative vigenti.

Resistente ad elevate pressioni di lavoro, abbinabile a sensori ad onda sinusoidale, quadra o ad effetto Hall.

STAINLESS STEEL AXIAL TURBINE FLOW METER.

AISI 316 stainless steel body, conveyors made of acid-resistant plastic material (PVDF), propeller with PTFE coating, ceramic supports, AISI 316 seeger rings.

Comestible liquids as follow are indicated in the measurement: water, oil, milk, wine, beer and vinegar; for this reason a declaration of conformity for contact with foodstuffs is provided, in accordance with the existing standards.

Resistant to high work pressures; can be combined with sine wave, square wave or Hall effect sensors.

CAUDALÍMETRO DE TURBINA AXIAL EN ACERO INOXIDABLE.

Cuerpo de acero inoxidable AISI 316, con mangueras de succión de material plástico antiácido (PVDF), hélice con revestimiento de PTFE, soportes de cerámica, circlip de AISI 316.

Está indicado para medir líquidos alimentarios como agua, aceite, leche, vino, cerveza y vinagre, por lo que se proporciona una declaración de conformidad para el contacto con los alimentos de acuerdo con la normativa vigente.

Resistente a altas presiones de servicio, se puede combinar con sensor de onda sinusoidal, cuadrada o efecto Hall.



MISURA SIZE TAMAÑO	FILETTO THREAD ROSCA	SUPPORTI • SUPPORTS • SOPORTES	
		CERAMICA CERAMIC CERAMICA	
BSP	¾"	1"	T0370320.A
	1"	1"1/4	T0370325.A
	1"1/2	1"1/2	T0370335.A
	2"	2"	T0370345.A
	2"1/2	2"1/2	T0370355.A
	3"	3"	T0370365.A