

CONTALITRI STANDARD IN NYLON FILETTATO - 20 BAR STANDARD FLOWMETERS 20 BAR - NYLON BODY WITH THREAD CAUDALÍMETROS ESTÁNDAR 20 BARES - CUERPO DE NYLON ROSCADO

MISURATORE DI FLUSSO A TURBINA ASSIALE.

L'ampia gamma di contalitri standard in nylon è indicata per la misurazione di liquidi ad elevata corrosività ed aggressività, anche in presenza di basse pressioni.

AXIAL-FLOW TURBINE FLOWMETER.

The wide range of nylon standard flowmeters was planned for measuring highly corrosive and aggressive liquids, also under low pressures.

CAUDALÍMETRO DE TURBINA AXIAL.

La amplia gama de caudalímetros estándar de nylon es adecuada para la medición de líquidos de elevada capacidad corrosiva y agresividad, incluso en presencia de bajas presiones.



MISURA SIZE TAMAÑO	FILETTO THREAD ROSCA	SUPPORTI • SUPPORTS • SOPORTES		
		GRAFITE GRAPHITE GRAFITO	CUSCINETTI BEARINGS COJINETES	CERAMICA CERAMIC CERAMICA
1/2"	1" M.	00370017	00370018	NA
3/4"	1" M.	00370022	00370023	00370222
1"	1 1/4" M.	00370029	00370030	00370229
1 1/2"	1 1/2" M.	00370039	00370040	00370239
2"	2" M.	00370047	00370048	00370247



M. = MASCHIO • MALE • MACHO
NA = NON DISPONIBILE • NOT AVAILABLE • NO DISPONIBILE
• SENZA SENSORE • WITHOUT SENSOR • SIN SENSOR
• SENZA RACCORDI • WITHOUT HOSETAILS • SIN RACORES

PORTATA CONTALITRI • FLOWMETERS FLOW RATE • CAUDAL CAUDALÍMETROS

(±1%)	1/2" LOW VOLUME	1/2" HIGH VOLUME	3/4"	1" LOW VOLUME	1" MIDDLE VOLUME	1" HIGH VOLUME
LIT/MIN	0,3 – 6	1 – 20	3 – 30	3 – 20	5 – 50	10 – 100
US GALL/MIN	0,08 – 1,58	0,26 – 5,28	0,79 – 7,90	0,79 – 5,28	1,32 – 13,21	2,64 – 26,40
UK GALL/MIN	0,06 – 1,32	0,22 – 4,40	0,66 – 6,60	0,66 – 4,40	1,10 – 11,00	2,20 – 22,00

(±1%)	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"
LIT/MIN	17 – 170	35 – 350	75 – 750	100 – 1000	150 – 1500	300 – 3000	450 – 4500
US GALL/MIN	4,49 – 44,90	9,25 – 92,50	19,00 – 198,00	26,41 – 264,17	39,63 – 396,00	79,00 – 790,00	118,87 – 1188,7
UK GALL/MIN	3,74 – 37,39	7,70 – 77,00	15,80 – 165,00	22,00 – 219,97	33,00 – 330,00	66,00 – 660,00	98,99 – 989,86

IMPORTANTE: LE CARATTERISTICHE TECNICHE SONO INDICATIVE E NON VINCOLANTI PER IL PRODOTTO. I CONTALITRI NON POSSONO ESSERE UTILIZZATI PER LA MISURAZIONE DI LIQUIDI INFIAMMABILI, IMPLOSIVI E CARBURANTI.

IMPORTANT: THE TECHNICAL DETAILS ARE INTENDED AS A GENERAL REFERENCE AND ARE NOT BINDING FOR THE PRODUCT. THE FLOWMETERS CAN NOT BE USED TO MEASURE FLAMMABLE AND IMPLOSIVE LIQUIDS AND FUELS.

IMPORTANTE: LAS CARACTERÍSTICAS SIRVEN COMO INDICACIÓN Y NO SE PUEDEN CONSIDERAR VINCULANTES PARA EL PRODUCTO. LOS CAUDALÍMETROS NO PUEDEN UTILIZARSE PARA MEDIR LÍQUIDOS INFLAMABLES, IMPLOSIVOS O CARBURANTES.