

**TUBOS DE SIFON**  
SIPHON TUBES

**Tubo de sifón "recto" en acero inoxidable Cod. M78.04 con accesorios de conexión.**

*Stainless Steel "straight" Siphon Pipe Cod. M78.04 with connection fittings.*



Cod. M78.04

**Características / Features**

Tubo de sifón recto ( tipo cola de cerdo) para conexión de manómetro fabricado en tubo sin soldadura de gran espesor.

*Straight siphon pipe ( pigtail Type) for pressure gauge connection made of high thickness seamless pipe.*

Indicado para reducir el golpe de ariete en manómetros u otros elementos del sistema sujetos a presión variable, evitando desajustes que afecten a la medida.

*Suitable for pressure gauges ( and other equipment under variable pressure) ram pulse reducing , avoiding maladjustments affecting the measure.*

Es útil como enfriador disipando calor y reduciendo en riesgo de deterioro en manómetros.

*It is useful as a cooler in dissipating heat and reducing risk of deterioration in gauges.*

En líneas de vapor garantiza la lectura de valores del agua de condensación en lugar de la de la línea de vapor.

*In steam lines ensures reading of condensed water values instead of steam line.*

Suministrado con y sin accesorios de conexión.

*Supplied with or without connection fittings.*

Tratamiento anticorrosivo por fosfatado negro en la opción de acero al carbono (interior y exterior)

*Anticorrosive treatment for black phosphate in the choice of carbon steel (interior and exterior).*

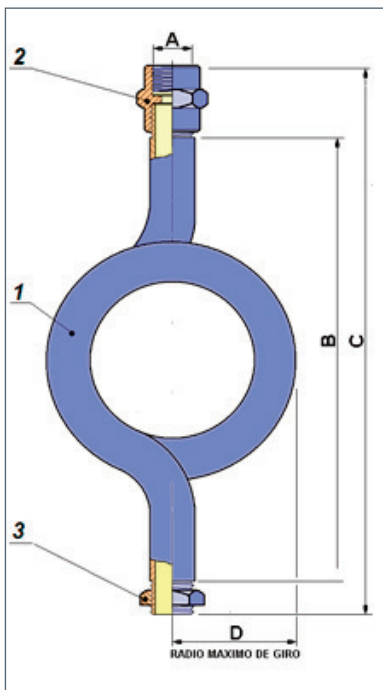
**Materiales disponibles**

*Available materials*

- Acero inoxidable AISI 316 Sch 40 /  
*Stainless Steel*

**Embalaje / Packaging**

Embolsado individualmente para evitar su deterioro y garantizar una entrega en perfecto estado / *Individually bagged to prevent damage and guarantee delivery in perfect condition.*



**Presión Max. de trabajo / (Max. Working Pressure)**

**100 Bar (1.450 Psi)**

**Rango temperatura / Temperature Limits**

**-20°C / 300°C (-4°F / 572°F)**

**Dimensiones / Dimensions (mm)**

R.ENTRADA * INLET THREAD	R.SALIDA * OUTLET THREAD	B	C	D	-	-	-	PESO WEIGHT (gr.)
1/4"	R 1/4"	210	260	45	-	-	-	320 gr
1/2"	R 1/2"	245	310	52	-	-	-	790 gr

\* Roscas disponibles / Available threads: BSP y NPT

**Componentes y materiales / Parts and Materials**

Nº / No	DESCRIPCIÓN COMPONENTE / PART DESCRIPTION	MATERIALES DISPONIBLES AVAILABLE MATERIALS
1 -	TUBO SIFÓN / SIPHON TUBE	ACERO INOXIDABLE / STAINLESS STEEL AISI 316 Sch 40
2 -	RACOR CONEXIÓN HEMBRA- HEMBRA / FEMALE - FEMALE COUPLING	ACERO INOXIDABLE / STAINLESS STEEL AISI 316
3 -	TUERCA / NUT	ACERO INOXIDABLE / STAINLESS STEEL AISI 316

**Nota / Note:** Metalurgica Zaes se reserva el derecho a modificar estas cotas por motivos de mejora de producto. *Metalurgica Zaes keeps the right to modify this measurements for design improving purposes*