

# twilight

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL

*Ficha Técnica*

**Refractometro Master-S**

**AT-MASTER-S/Mill**

[www.twilight.mx](http://www.twilight.mx)

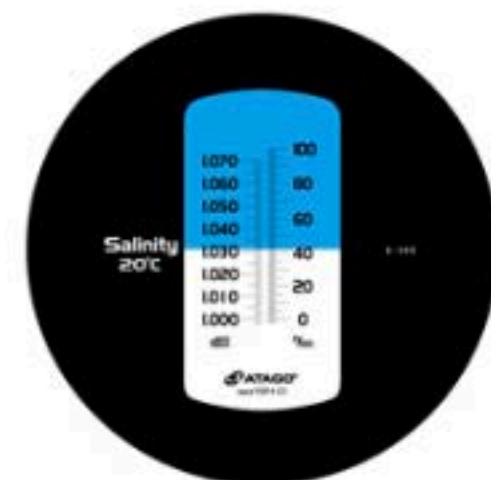


## Refractómetro de salinidad MASTER-S/Milla

Este instrumento mide Salinidad y Densidad Especifica de agua de mar y utiliza un nuevo material que es durable contra muestras saladas y ácidas. La salinidad es mostrada en partes por mil (‰). Este modelo tiene Compensación Automática de Temperatura (ATC) y es resistente al agua.(IP65).

### Especificaciones

Modelo	MASTER-S/Milla
Número de catálogo	2491
Rango de Medición	Salinidad : 0 a 100 ‰ Densidad específica : 1.000 a 1.070 (Compensación Automática de Temperatura)
Escala Mínima	Salinidad : 1 ‰ Densidad específica : 0.001
Exactitud de la Medición	Salinidad : $\pm 2\%$ Densidad específica : $\pm 0.001$
Dimensiones y Peso	3.2 x 3.4 x 20.7cm, 110g





INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL



LLÁMANOS

**+52(81) 8115-1400 / +52 (81) 8173-4300**

LADA Sin Costo:  
**01 800 087 43 75**

E-mail:  
**ventas@twilight.mx**

[www.twilight.mx](http://www.twilight.mx)



/ [twightsadecv](https://www.facebook.com/twightsadecv)



/ [twightsadecv](https://www.twitter.com/twightsadecv)



/ [twightsadecv](https://www.youtube.com/twightsadecv)