

REFRACTOMETRO LASER LR.14 PS



El nuevo LR.14 esta ópticamente y electrónicamente basado al ACM refractómetro laser LR.Ix, muy bien conocido en el industrias cervecera, bebidas, zumo de frutas y concentrados.

El LR.14 fue desarrollada para trabajos donde se requiere tiempo de respuesta en un cambio del parámetro medido muy rápida, pero no la más alta precisión posible es necesaria, como por ejemplo en la separación de agua y bebida / cerveza en separación de fases antes de la llenadora o en el cambio de los productos.

¡La medición de cada segundo de un nuevo °BRIX permiten un gran ahorro!

Igualmente el LR.14 valdria en disolucion fácil, en el área de las salas de coccion para la medición en la sazón cocido/en la sazón principal y generalmente en Food sector, así que en el área de agua contaminada.

A causa de su construcción muy compacto, el LR.14 sirve para trabajos de control con condiciones oprimidas.

Datos Técnicos

Medidas:	205 x 375 x 180 mm
Peso:	5,9 kg
Montaje:	Inline Varivent
Alimentación de corriente:	24VDC; 0,3 A
Presión nominal max.:	10 bar
Limpieza:	CIP habitual de la planta, hasta 130 °C
Rango de medida & precisión:	0 - 75 °BRIX; +/- 0,15 °BRIX
Display de datos:	LCD display grafico con iluminación fondo LED indicator para signal bucle de corriente abierto o cerrado
Señal de salida:	4-20 mA, cable de sistema para la salida de señal et alimentación de corriente incluido



www.acm.co.at

ACM GmbH

Goldschlagstrasse 172
A-1140 Vienna
Austria
Tel.: +43-1-7865866
Fax: +43-1-7865866-20
office@acm.co.at

DASTEC S.R.L.

Representantes / Distribuidores Exclusivos

Argentina

Tel: (+54 11) 5352 2500

Email: info@dastecsrl.com.ar

Web: www.dastecsrl.com.ar

Uruguay www.dastecsrl.com.uy

Paraguay www.dastecsrl.com.py