

# KERN ORA 3SB

**KERN**

Meting brekingsindex voor laboratoria en de industrie



Materiaal prisma

ZLaF3 lanthaan  
vuursteenglas  
nD=1,85544

## Functies

Bescherming IP - complete unit

-

## Milieuomstandigheden

Opslagtemperatuur [Min]

-5 °C

Opslagtemperatuur [Max]

40 °C

## Diensten

Artikelnummer voor  
fabriekskalibratie

961-290

## Verpakking & verzending

Afmetingen transportcontainer  
(B×D×H)

205×75×55 mm

Levertijden

1 d

Afmetingen verpakking (B×D×H)

215×94×65 mm

Nettogewicht

0,25772 kg

Verzendmethode

Pakketdienst

Nettogewicht ca.

0,30 kg

Brutogewicht ca.

0,35 kg

Verzendgewicht

0,31 kg

## Pictogrammen

### STANDARD



## Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Refractometer
Productgroep	Analoge refractometer
Productfamilie	ORA-S

## Meetsysteem

Toepassingsgebied	Zout
Meetmethode	Refractie
schaalen	Brix Salt (NaCl)
Meetbereiken	0 % - 32 % 0 % - 28 %
Af leesbaarheden [d]	0,2 % 0,2 %
Geschikte kalibratievloeistof	0 % (gedestilleerd water)
Meettemperatuur [Min] (°C)	10 °C
Meettemperatuur [Max] (°C)	30 °C
Schaal Brix	✓
Meetbereik Brix [Min]	0 %
Meetbereik Brix [Max]	32 %
Afdeling Brix	0,2 %
Schaal zoutgehalte (NaCl) %	✓
Meetbereik zoutgehalte (NaCl) % [Min]	0 %
Meetbereik zoutgehalte (NaCl) % [Max]	28 %
Uitlezing zoutgehalte (NaCl) %	0,2 %

## Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	178×40×40 mm
Refractometer type	Handrefractometer
Schaal - Display type	Analoog