

# KERN ORA 3AB

**KERN**

Meting brekingsindex voor laboratoria en de industrie



## Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Refractometer
Productgroep	Analoge refractometer
Productfamilie	ORA-AL

## Meetsysteem

Meetmethode	Refractie
Toepassingsgebied	Bier
Geschikte kalibratievloeistof	0 % (gedestilleerd water)
Meettemperatuur [Min] (°C)	10 °C
Meettemperatuur [Max] (°C)	30 °C
Schaal Brix	✓
Afdeling Brix	0,2 %
Meetbereik Brix [Min]	0 %
Meetbereik Brix [Max]	32 %
Schaal stamwortgehalte (spec. gewicht)	✓
Uitlezing stamwortgehalte (spec. gewicht)	0,001
Meetbereik stamwortgehalte (spec. gewicht) [Min]	1,000
Meetbereik stamwortgehalte (spec. gewicht) [Max]	1,130

## Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	198×40×40 mm
Refractometer type	Handrefractometer
Schaal - Display type	Analoog
Materiaal prisma	ZLaF3 lanthaan vuursteenglas nD=1,85544

## Functies

Bescherming IP - complete unit -

## Milieuomstandigheden

Opslagtemperatuur [Min]	-5 °C
Opslagtemperatuur [Max]	40 °C

## Verpakking & verzending

Afmetingen transportcontainer (B×D×H)	205×75×55 mm
Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	215×94×65 mm
Nettogewicht	0,26772 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,30 kg
Brutogewicht ca.	0,35 kg
Verzendgewicht	0,32 kg

## Diensten

Artikelnummer voor fabriekskalibratie	961-290
---------------------------------------	---------

## Pictogrammen

### STANDARD

