

# KERN ORA 62BA

**KERN**

Meting brekingsindex voor laboratoria en de industrie



## Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Refractometer
Productgroep	Analoge refractometer
Productfamilie	ORA-B

## Meetsysteem

Meettemperatuur [Min] (°C)	10 °C
Meettemperatuur [Max] (°C)	30 °C
Meetmethode	Refractie
Meetbereik Brix [Min]	28%
schaalen	Brix
Meetbereiken	28 % - 62 %
Af leesbaarheden [d]	0,2 %
Afdeling Brix	0,2%
Automatische temperatuurcompensatie (ATC)	✓
Geschikte kalibratievloeistof	29,6 % (verzadigde zoute oplossing)
Meetbereik Brix [Max]	62%
Schaal Brix	✓
Toepassingsgebied	Suiker

## Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	160×40×40 mm
Refractometer type	Handrefractometer
Schaal - Display type	Analoog
Materiaal prisma	ZLaF3 lanthaan vuursteenglas nD=1,85544

## Functies

Automatische temperatuurcompensatie	✓
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)	212×92×61 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,30 kg
Brutogewicht ca.	0,40 kg
Verzendgewicht	0,4 kg

## Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	4045761483460
Goederencode	90275000
REACH classificatie	geen verboden stoffen

## Pictogrammen

### STANDARD

