

KERN ORA 82BB

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
Kalibratieblok nodig	✓
Meetmethode	Refractie
Meetbereik Brix [Min] schalen	45 % Brix
Meetbereiken	45 % - 82 %
Afreesbaarheden [d]	0,5 %
Afdeling Brix	0,5 %
Geschikte kalibratievloeistof	78,8 % (kruidnagelolie)
Meetbereik Brix [Max]	82 %
Schaal Brix	✓
Toepassingsgebied	Suiker

Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	137×40×40 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

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
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,25 kg
Brutogewicht ca.	0,30 kg
Verzendgewicht	0,3 kg

Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	404576 1 159 150
REACH classificatie	geen verboden stoffen

Pictogrammen

STANDARD

