

KERN ORA 1AB

KERN

Meting brekingsindex voor laboratoria en de industrie



Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Refractometer
Productgroep	Analoge refractometer
Productfamilie	ORA-AL

Meetsysteem

Volumepercentage	0-50%(v/v) @ 1%(v/v) 50-80%(v/v) @ 2,5%(v/v)
schaalen	Volume percent
Meettemperatuur [Max] (°C)	30 °C
Meettemperatuur [Min] (°C)	10 °C
Af leesbaarheden [d]	1 %(v/v) 2,5 %(v/v)
Meetbereik volumepercentage II [Max]	80 % (v/v)
Uitlezing volumepercentage II	2,5 % (v/v)
Geschikte kalibratievloeistof	0 % (gedestilleerd water)
Meetbereik volumepercentage II [Min]	50 % (v/v)
Meetmethode	Refractie
Schaal volumepercentage	✓
Meetbereik volumepercentage [Min]	0 % (v/v)
Meetbereik volumepercentage [Max]	50 % (v/v)
Uitlezing volumepercentage	1 % (v/v)
Meetbereiken	0 %(v/v) - 50 %(v/v) 50 %(v/v) - 80 %(v/v)
Toepassingsgebied	Alcohol

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

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.	0,30 kg
Brutogewicht ca.	0,35 kg
Verzendgewicht	0,32 kg

Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	404576 1209008
Goederencode	90275000
REACH classificatie	geen verboden stoffen

Pictogrammen

STANDARD

