

KERN ORA 6HA

KERN

Meting brekingsindex voor laboratoria en de industrie



Categorie	
Merk	Optics
Productcategorie	Refractometer
Productgroep	Analoge refractometer
Productfamilie	ORA-H

Meetsysteem	
Automatische temperatuurcompensatie (ATC)	✓
Meetmethode	Refractie
Toepassingsgebied	Honing
Geschikte kalibratievloeistof	19,6 % (kruidnagelolie)
Kalibratieblok nodig	✓
Meettemperatuur [Min] (°C)	10 °C
Meettemperatuur [Max] (°C)	30 °C
Schaal watergehalte	✓
Uitlezing watergehalte	0,1 %
Meetbereik watergehalte [Min]	12 %
Meetbereik watergehalte [Max]	30 %

Ontwerp	
Afmetingen (B×D×H)	168×40×40 mm
Refractometer type	Handrefractometer
Schaal - Display type	Analoog
Materiaal prisma	ZLaF3 lanthaan vuursteenglas nD=1,85544

Functies	
Bescherming IP - complete unit	-
Automatische temperatuurcompensatie	✓

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	0,25272 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,30 kg
Brutogewicht ca.	0,35 kg
Verzendgewicht	0,305 kg

Pictogrammen

STANDARD

