

KERN ORA 20BA

KERN

Meting brekingsindex voor laboratoria en de industrie



Categorie

| | |
|------------------|-----------------------|
| Merk | Optics |
| Productcategorie | Refractometer |
| Productgroep | Analoge refractometer |
| Productfamilie | ORA-B |

Meetsysteem

| | |
|---|---------------------------|
| schaalen | Brix |
| Meettemperatuur [Max] (°C) | 30 °C |
| Meettemperatuur [Min] (°C) | 10 °C |
| Afreesbaarheden [d] | 0,1 % |
| Geschikte kalibratievloeistof | 0 % (gedestilleerd water) |
| Meetmethode | Refractie |
| Automatische temperatuurcompensatie (ATC) | ✓ |
| Meetbereiken | 0 % - 20 % |
| Toepassingsgebied | Suiker |
| Afdeling Brix | 0,1% |
| Meetbereik Brix [Min] | 0% |
| Meetbereik Brix [Max] | 20% |
| Schaal Brix | ✓ |

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

| | |
|-------------------------------------|---|
| 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) | 215×94×65 mm |
| Verzendmethode | Pakketdienst |
| Nettogewicht ca. | 0,30 kg |
| Brutogewicht ca. | 0,35 kg |
| Verzendgewicht | 0,32 kg |

Productinformatie

| | |
|---------------------|-----------------------|
| GTIN/EAN-nummer | 4045761487123 |
| Goederencode | 90275000 |
| REACH classificatie | geen verboden stoffen |

Pictogrammen

STANDARD

