KERN ORA 80BB



Brechungsindex-Messung für Labore und die Industrie, Anwendungsbereich: Zucker



Piktogramme

STANDARD



| Optics |
|-----------------------|
| Refraktometer |
| Analoge Refraktometer |
| |
| Brix |
| 0 % - 80 % |
| |

| Skalen Brix | |
|----------------------------|-----------------------|
| Messbereich 0 % - | 80 % |
| Teilung 0,5 % |)) |
| Kalibrierflüssigkeit 0 % (| destilliertes Wasser) |
| Messtemperatur (min) 20 °C | 2 |
| Messtemperatur (max) 20 °C | C |

| Bauform | |
|---------------------|--------------|
| Abmessungen (BxTxH) | 137×40×40 mm |

| Energieversorgung | |
|-------------------------|---------------------------------|
| mitgeliefertes Netzteil | kein Netzteil keine Batterie |

| Verpackung & Versand | |
|------------------------|--------------|
| Abmessungen Verpackung | 215×94×65 mm |
| Abmessungen Koffer | 205×75×55 mm |
| Nettogewicht ca. | 0,25 kg |
| Bruttogewicht ca. | 0,30 kg |
| Lieferzeit Gesamt | 1 d |
| Art des Versands | Paketdienst |
| Versandgewicht | 0,3 kg |

| Dienstleistungen (optional) | |
|-----------------------------|---------|
| ISO-Kalibrierung Artikel | 961-290 |