

KERN ORA 90BE

KERN

Mesure de l'indice de réfraction pour les laboratoires et l'industrie, Domaine d'application : Applications pour experts

Piktogramme

STANDARD



Catégorie

Marque	Optics
Catégorie de produit	Réfractomètres
Groupe de produit	Réfractomètres analogiques

Système de mesure

Température de mesure [Min] (°C)	20 °C
Température de mesure [Max] (°C)	20 °C
Liquide d'étalonnage adapté	0 % (eau distillée)
Graduations	Brix
Plage de mesures	0 % - 42 % 42 % - 71 % 71 % - 90 %
Lectures [d]	0,2 % 0,2 % 0,2 %

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	200×40×40 mm
--------------------	--------------

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	230×200×65 mm
Dimensions du conteneur de transport (L×P×H)	215×190×55 mm
Poids net env.	0,95 kg
Poids brut env.	1,2 kg
Poids d'expédition	1,01 kg