

KERN ORA 3SA

KERN

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

Piktogramme

STANDARD



Catégorie

Marque	Optics
Catégorie de produit	Réfractomètres
Groupe de produit	Réfractomètres analogiques

Système de mesure

Température de mesure [Min] (°C)	10 °C
Température de mesure [Max] (°C)	30 °C
Liquide d'étalonnage adapté	0 % (eau distillée)
Graduations	Brix Salt (NaCl)
Plage de mesures	0 % - 32 % 0 % - 28 %
Lectures [d]	0,2 % 0,2 %

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	178×40×40 mm
--------------------	--------------

Fonctions

Compensation de température automatique	✓
---	---

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	215×94×65 mm
Dimensions du conteneur de transport (L×P×H)	205×75×55 mm
Poids net env.	0,30 kg
Poids brut env.	0,35 kg
Poids d'expédition	0,31 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage usine	961-290
--	---------