

**BROCHURE PRODUIT****OPTICS  
OBB-A1103**

Date: 27.03.2025

FRANCAIS



Condensateur d'Abbe à ouverture numérique 1,25 précentré (avec diaphragme d'ouverture)

**CONTACT**

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Téléphone : +49 7433 9933-0  
Fax : +49 7433 9933-149  
E-Mail : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

## DESCRIPTION

Condensateur d'Abbe à ouverture numérique 1,25 précentré (avec diaphragme d'ouverture) OBB-A1103

## SPÉCIFICATIONS

### Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	OBB-A1103
Model-Serie	OBB-AC
Assortiment	Optics
Type de produit	Microscopes
Groupe de produits	Microscopes à lumière transmise
Type d'utilisation du produit	Pièce de rechange;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761164420
Modèle successeur	OBB-A1573
Numéro de tarif douanier	90119000

### Données techniques - Construction

Diaphragme d'ouverture	oui
Type de condenseur	Abbe
Ouverture du condenseur	1,25
Montage du condenseur	fixe

### Données techniques - Conditions environnementales

Température de stockage min.	-5 °C
Température de stockage max.	40 °C

### Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	80×80×70 mm
Poids brut	0,80 kg
Poids net	0,30 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - par poids - plastique	500 g
Délai de livraison	1 d

### FONCTIONS

Standard
----------

