

# Vacuum cassette

## VK VA4060T/PG16

Article 114543



DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>

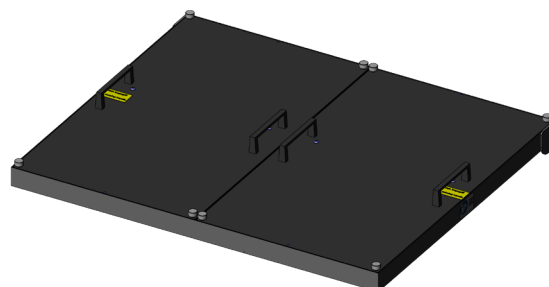
Partner for Future Technology

### Utilisation

Cassette sous vide pour interfaces de test sous vide VA 40xx, pour la configuration modulaire des interfaces de test

### Version

Rétrofiable pour une mise en contact à 2 niveaux



### Données générales

Groupe de produits:	Cassettes sous vide
Série:	VK-VAxxxxT
Type:	VA 4060T
Version:	à 1 niveau / à 2 niveaux
Type d'accessoire:	Fonction supplémentaire
État à la livraison:	Y compris joint, pièces de montage
Génération de course de contact:	vide
Largeur:	660 mm
Hauteur:	99,5 mm
Poids:	12 kg
Température min.:	10 °C
Température max.:	60 °C
Conforme RoHS:	oui

### Adapté aux

Interfaces de test sous vide (VA):	VA 4060T
------------------------------------	----------

### Caractéristiques techniques

Course parallèle:	12,8 mm
Surface utile (LxP):	2 x 225 x 430 mm
Longueur:	546 mm
Dimensions hors tout (LxPxH):	660 x 546 x 99,5 mm

# Vacuum cassette VK VA4060T/PG16

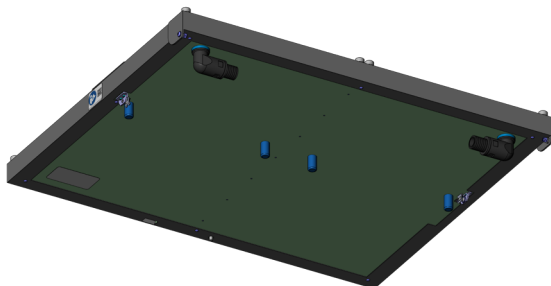
Article 114543



DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology



## INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467, Constance, Germany  
Phone +49 7531 8105-0  
Customer hotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
[info@ingun.com](mailto:info@ingun.com)



Tarifs et délais de livraison sur demande.  
Modifications techniques réservées. 01/26\_FR

Informations avancées sur le thème  
**Kits d'interface de test**

