

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

High temperature oven

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurMihm-Vogt GmbH & Co.KG
Friedrich-List-Str. 8
76297 Stutensee
GermanyName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantMihm-Vogt GmbH & Co.KG
Friedrich-List-Str. 8
76297 Stutensee
GermanyName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineMihm-Vogt GmbH & Co.KG
Friedrich-List-Str. 8
76297 Stutensee
GermanyNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

2000W 200-240V, 50/60Hz, CI. I

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

HTS-2/M/Metal-120

Model / Type Ref.
Ref. De type

max. Temp.: 1400°C

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2) Additional information on page 2Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième pageA sample of the product was tested and found
to be in conformity withIEC 61010-1:2010
IEC 61010-2-010:2014Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate

431768 and 431768-1

Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de
référence qui constitue partie de ce CertificatThis certificate replaces the certificate NO103343, due to the technical
modificationThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat desai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Philip Pedersen vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 03-08-2021

Signature: Juan Z. Saussey
Certification Department