

# Hygiene – Konformitätserklärung

Getestete Produkte NOTUS-R, NOTUS-S – Konstant Volumenstromregler

## Hersteller

IMOS-Systemair, a.s. Hlavná 371, 900 43 Kalinkovo, Slovakia

## Prüfer

Dipl. Ing. Miroslav Švolík

## Prüfkriterien nach relevanten Anforderungen durch Normen und Vorschriften

VDI 6022, Blatt 1 (07/2011)

VDI 3803 (02/2010)

DIN 1946, Teil 4 (12/2008)

ÖNORM H 6021 (09/2003)

ÖNORM H 6020 (02/2007)

VA104-01 (04/2006)

99-3 (04/2003)

EN 13779 (09/2007)

Die Tests wurden auf dem Gelände des Herstellers IMOS-Systemair, a.s. Hlavná 371, 900 43 Kalinkovo, Slowakei durchgeführt.

Von jedem Produkttyp, NOTUS-R und NOTUS-S, wurde ein Muster mit entsprechender Dokumentation und Prüfbericht getestet.

## Ergebnis

Die Prüfung hat ergeben, dass die relevanten Hygieneanforderungen der oben genannten Normen und Vorschriften erfüllt sind.

**Wir bestätigen, dass die Konstant-Luftmengenregler der Typen NOTUS-R und NOTUS-S die einschlägigen Hygieneanforderungen der oben genannten Normen und Vorschriften erfüllen.**

Dipl. Ing. Miroslav Švolík  
VDI 6022 Geschultes Personal  
F&E Leiter



Michal Lasan  
Qualitäts- und Umweltbeauftragter

ICH BESTÄTIGE, DASS DIESE ÜBERSETZUNG IDENTISCH ZU DEM ANGEHÄNGTEN ENGLISCHE ORIGINAL IST

Boxberg,

14.10.2019

  
ppa. Harald Rudelgass, Technischer Leiter

# Hygiene - Conformity Declaration

Tested Product NOTUS-R, NOTUS-S – Constant Air Volume Controllers

## Manufacturer

IMOS-Systemair, a.s. Hlavná 371, 900 43 Kalinkovo, Slovakia

## Testing Person

Dipl. Ing. Miroslav Švolík

## Testing Criteria According to Relevant Requirements by Standards and Regulations

VDI 6022, Blatt 1 (07/2011)

VDI 3803 (02/2010)

DIN 1946, Teil 4 (12/2008)

ÖNORM H 6021 (09/2003)

ÖNORM H 6020 (02/2007)

VA104-01 (04/2006)

99-3 (04/2003)

EN 13779 (09/2007)

The testing was executed on manufacturer's site IMOS-Systemair, a.s. Hlavná 371, 900 43 Kalinkovo, Slovakia. One specimen of each product type, NOTUS-R and NOTUS-S was tested with related documentation and inspection reports.

## Result

The testing had proven, that the relevant hygiene requirements by above named standards and regulations are met.

**We confirm that the Constant Air Volume Controllers of types NOTUS-R and NOTUS-S meet the relevant hygiene requirements by above named standards and regulations.**



Dipl. Ing. Miroslav Švolík  
VDI 6022 Trained  
R&D Manager



Michal Lasan  
Quality and Environment Manager