

# EU-Konformitätserklärung

Originale Konformitätserklärung

## Wir, der Hersteller

<b>Hersteller</b>	Systemair Production a.s.
<b>Adresse</b>	Hlavná 371 Kalinkovo 90043 Slowakei

erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt

<b>Produktbezeichnung</b>	Eckiger Konstant- Volumenstromregler
<b>Typ/Modell</b>	NOTUS-S

erfüllt die Anforderungen, die durch die unten genannten Standards definiert sind:

EN 1751:2014

Lüftung von Gebäuden - Geräte des Luftverteilungssystems - Aerodynamisch Prüfungen von Drossel- und Absperrerelementen

EN ISO 5135:2020, EN ISO 3741:2010

Akustik - Bestimmung des Schalleistungspegels von Geräuschen von Luftdurchlässen, Volumendurchflussreglern, Drossel- und Absperrerelementen durch Messungen im Hallraum

EN ISO 5167-1:2003

Durchflussmessung von Fluiden mit Drosselgeräten in voll durchströmten Leitungen mit Kreisquerschnitt - Teil 1: Allgemeine Grundlagen und Anforderungen (ISO 5167-1:2003)

Person berechtigt die technische Datei zu kompilieren:



Peter Duffek  
Produktmanager ADP

**Diese Erklärung bezieht sich ausschließlich auf die Geräte in dem Zustand, in dem sie auf den Markt gebracht wurden, und schließt Komponenten aus, die vom Endbenutzer nachträglich hinzugefügt und/oder ausgeführt werden.  
Kalinkovo, Slowakei 2022-10-19**



Maroš Chlebo  
Geschäftsführer