

# CERTIFICAT

Certificat N° 83494

**Nom et adresse du titulaire:** **Nowavent Sp. z o. o.**  
**ul. Motoryzacyjna 2,**  
**67-100 Nowa Sól**

Sur la base de l'évaluation de certification il est certifié que le produit :

**Régulateurs de débits ronds conformes à l'annexe**

répondent aux exigences déterminées dans le Programme d'évaluation  
n° PS/PO1/75/02012020 et peuvent être qualifiés pour obtenir la marque :

**“PRODUIT TESTÉ”**

Les paramètres du produit vérifiés – conformément à la norme PN-EN 1751:2014.

Usine de production: **ul. Motoryzacyjna 2**  
**67-100 Nowa Sól**

Rapport: PS\_PP\_01\_Z08 en date du 06.11.2020

Valable jusqu'au: **05.11.2025**

Le certificat n'est valide que pour les produits avec les mêmes paramètres que le modèle présenté aux tests et répondant aux exigences spécifiées dans le Programme d'évaluation.

Katowice, 06.11.2020



TÜV NORD Polska Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 29



Mateusz Mościński

**ANNEXE AU CERTIFICAT DE PRODUIT CONTRÔLÉ N° 83494**

**Les régulateurs de débit répondant entièrement aux exigences de la norme PN-EN 1751:2014 :**

- Étanches avec un joint torique sur le volet du régulateur de débit avec les symboles : DSL MP, DSLB, DSLX, DSLX M

**Les régulateurs de débit répondant partiellement aux exigences de la norme PN-EN 1751:2014 c'est-à-dire dans le cadre de l'étanchéité du boîtier et du mécanisme d'ouverture et de fermeture du volet du régulateur :**

- Directionnels avec les symboles : DSCB, DSCX
- Flux doux avec un volet du régulateur en tôle perforée avec les symboles : DSCPБ, DSCPX
- Réguliers avec les coins coupés du volet du régulateur avec les symboles : DSRB, DSRX

