



# WIŚNIEWSKI

## DÉCLARATION «CE» DE CONFORMITÉ

Déclaration numéro : 1065/CPR/2021

1. Code d'identification unique du produit type: **UNIPRO SNP – Porte motorisée.**
2. Usage(s) prévu(s) : **La porte est conçue pour être utilisée en tant que cloison verticale dans les bâtiments d'utilité et les garages. L'utilisation conforme à l'usage prévu consiste à donner accès libre aux personnes, marchandises et véhicules avec des accompagnants ou des conducteurs.**

3. Fabricant : **Porte sectionnelle avec motorisation électrique BFT Tiziano 600, METRO 800, METRO 1000, METRO Smart 800 io, METRO Smart 1000 io, MOTO 600, MOTO 750.**  
**WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.**  
**PL 33-311 Wielogłowy 153**

4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **3**

5. Norme harmonisée: **EN 13241 :2003+A2 :2016**  
Organisme(s) notifié(s): **Instytut Techniki Budowlanej – 1488**

- | 7. Performance(s) déclarée(s) : | Propriété   | Résultats             |
|---------------------------------|---|-----------------------|
|                                 | Étanchéité à l'eau  | classe 2              |
|                                 | Dégagement de substances dangereuses  | classe 0*             |
|                                 | Résistance à la charge due au vent  | NPD                   |
|                                 | Résistance thermique  | classe 3              |
|                                 | Perméabilité à l'air  | $\leq 1,3 [W/m^2K]**$ |
|                                 | Ouverture en toute sécurité (pour les portes à déplacement vertical)  | classe 4              |
|                                 | Définition de la géométrie des composants du verre  | classe 0*             |
|                                 | Résistance mécanique et stabilité   | conforme              |
|                                 | Efforts de fonctionnement (pour les portes motorisées)  | conforme              |
|                                 | Durabilité de l'étanchéité à l'eau, de la résistance thermique et de la perméabilité à l'air par rapport à la dégradation | conforme              |
|                                 |   | <b>20 000 cycles</b>  |

\* – pour les portes avec grilles de ventilation ou panneaux ventilés.

\*\* – valeur du paramètre pour la porte, selon le numéro de série, indiquée sur la plaque signalétique.

7. Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.

mgr inż. *Dariusz Ziocki*  
Dyrektor Biura Konstrukcyjnego

.....  
(nom, prénom et signature de la personne autorisée)



Wielogłowy, le 08/03/2021