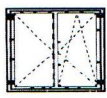
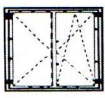



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: stolarka okienna Softline 68
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: komunikacja w lokalizacjach domowych i handlowych
3. Producent: DRUTEX Spółka Akcyjna; ul. Łęborska 31; 77-100 Bytów; [www.drutex.eu](http://www.drutex.eu)
4. System oceny i weryfikacji stałości użytkowych: system 3
5. Norma zharmonizowana: PN-EN 14351-1+A1:2010
6. Jednostka lub jednostki notyfikowane: Centrum Stavebního Inženýrství a. s. ( nr notyfikacji 1390)
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| Typ  | Rodzina okien dwuskrzydłowych ze słupkiem ruchomym                                | Rodzina okien dwuskrzydłowych ze słupkiem stałym                                  | Rodzina drzwi balkonowych jednoskrzydłowych                                       |
| Zasadnicze charakterystyki                       | Właściwości użytkowe  |   |   |
| Przepuszczalność powietrza                       | Klasa 3   | Klasa 4   | Klasa 4   |
| Wodoszczelność                                   | Klasa 8A  | Klasa 9A  | Klasa 9A  |
| Odporność na obciążenie wiatrem                  | Klasa C4  | Klasa C4  | Klasa C4  |
| Nośność urządzeń zabezpieczających               | Spełnione   | Spełnione   | Spełnione   |
| Substancje niebezpieczne                         | NPD   | NPD   | NPD   |
| Przenikalność cieplna Uw [W/(m <sup>2</sup> .K)] | 1,28  | 1,23  | 1,25  |
| Współczynnik promieniowania słonecznego g [%]    | 53  | 53  | 53  |
| Przenikalność światła [%]                        | 74  | 74  | 74  |
| Właściwości akustyczne                           | 32+35dB   | 32+35dB   | 32+35dB   |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Leszek Gierszewski

Bytów, dnia: 01.12.2016