

## ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI nr KSJ/E/10/2017

1.	Producent wyrobu	JANSEN A.G., CH-9463 Oberriet SG, Szwajcaria - upoważniony Przedstawiciel w Polsce KÖNIG STAHL Sp. z o. o., 02-677 Warszawa, ul. Cybernetyki 10
2.	Nazwa wyrobów	Profile, listwy, uszczelki i akcesoria systemu JANSEN ECONOMY 50 oraz ECONOMY 60
3.	Klasyfikacja wyrobu	Specyfikacja materiałowa (profile konstrukcyjne, listwy mocujące wypełnienia, wkłady mocujące listwy, uszczelki mocujące wypełnienia, uszczelki przylukowe i progowe, akcesoria) zgodna z dokumentacją systemową - katalog techniczny -JANSEN Nichtisolierte Türen und Fenster wydanie 06/2015
4.	Przeznaczenie, zakres stosowania	Budownictwo – drzwi, ściany i okna
5.	Wymagania techniczne	<p><b>5.1. Profile konstrukcyjne</b> Profile wykonywane są ze stalowej blachy grubości 1,5, 1,75, lub 2,0 mm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- czarnej gatunku S 215G, wg DIN 1623,</li> <li>- ocynkowanej gatunku S 250 GD+ZF100RA-O, wg PN-EN 10346:2015-09</li> <li>- szlachetnej gatunku 1.4404 lub 1.4307, wg PN-EN 10088-1:2014-12 i PN-EN 10088-2:2014-12.</li> </ul> <p>Odchyłki wymiarowe profili zgodne z PN-EN 10162:2005. Profile składają się z jednej części, bez przekładek izolacyjnych.</p> <p><b>5.2. Listwy mocujące wypełnienia</b> Listwy mocujące wypełnienia wykonywane są:</p> <p>a) ze stalowej blachy grubości 1,5 mm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ocynkowanej gatunku S 250 GD+Z100MA lub 250GD+ZF100RA-O , wg PN-EN 10346:2015-09, o grubości powłoki cynkowej nie mniejszej niż 20 µm,</li> <li>- szlachetnej gatunku 1.4401X5CrNiMo 17-12-2 lub 1.4301X5CrNiMo 18-10, wg PN-EN 10088-2:2014-12.</li> </ul> <p>Odchyłki wymiarowe listew stalowych zgodne z PN-EN 10162:2005.</p> <p>b) ze stopu aluminium AW-6060-T66 wg PN-EN 573-3:2014-02 i PN-EN 12020-1:2010 Listwy aluminiowe spełniają wymagania określone w PN-EN 755-1:2016-07 i PN-EN 755-2:2016-05. Odchyłki wymiarowe są zgodne z PN-EN 12020-1:2017.</p> <p><b>5.3. Uszczelki</b> Uszczelki osadzone wykonane z EPDM lub z polietylenu, uszczelki przylukowe i progowe wykonane z EPDM spełniają wymagania normy PN-EN 12365-1:2006.</p> <p><b>5.4. Akcesoria</b> Kształt i wymiary zgodne z dokumentacją systemową</p>
6.	Zakres funkcjonowania świadectwa	Świadectwo zgodności obejmuje elementy do produkcji drzwi, ścian i okien systemów JANSEN ECONOMY® 50 oraz JANSEN ECONOMY® 60 wyszczególnione na dokumentach sprzedaży dla firm, które uzyskały od firmy KÖNIG STAHL Sp. z o. o., upoważnienie do produkowania (kompletowania) tych wyrobów i oznaczania ich znakami towarowymi ECONOMY® 50 ORAZ ECONOMY® 60.

Dostawca ww. elementów deklaruje, że elementy są kontrolowane zgodnie z Zakładowym Systemem Jakości i spełniają wymagania techniczne wymienione w pkt. 5 świadectwa zgodności

**KÖNIGSTAHL**  
König Stahl Sp. z o. o.  
Dział Systemów Jansen  
ul. Cybernetyki 10, 02-677 Warszawa

Prokurent  
Dyrektor ds. Sprzedaży i Rozwoju

Maciej Nowak  


**KÖNIGSTAHL**  
König Stahl Sp. z o.o.  
02-677 Warszawa, ul. Cybernetyki 10  
NIP: 527 010 33 79 REGON: 010110554

Warszawa, październik 2017