

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

1	Producent wyrobu	JANSEN A.G., CH-9463 Oberriet SG, Szwajcaria - upoważniony Przedstawiciel w Polsce KÖNIG STAHL Sp. z o. o., 02-676 Warszawa, ul. Postępu 2
2	Nazwa wyrobów	Profile, listwy, uszczelki i akcesoria systemu JANSEN VISS®
3	Klasyfikacja wyrobu	Specyfikacja materiałowa (profile konstrukcyjne, listwy dociskowe wypełnień, profile osłonowe, uszczelki mocujące wypełnienia i akcesoria) zgodna z dokumentacją systemową - katalog techniczny JANSEN Fassaden und Lichtdächer 10/2015
4	Przeznaczenie, zakres stosowania	Budownictwo – ściany słupowo-ryglowe oraz przeszklenia dachowe
5	Wymagania techniczne	<p><b>5.1. Profile konstrukcyjne</b> Profile wykonywane są ze stalowej blachy grubości 2 ÷ 2,75 mm: - czarnej gatunku S 260 NC, wg PN-EN 10025-1:2007 i PN-EN 10025-2:2007, - ocynkowanej gatunku S 250 GD+Z, wg PN-EN 10346:2015-09 lub E235 JR, wg EN12329, o grubości powłoki cynkowej nie mniejszej niż 20 µm. Odchyłki wymiarowe profili zgodne z PN-EN 10162:2005.</p> <p><b>5.2. Profile dociskowe wypełnień i profile osłonowe (alumirowe)</b> Profile dociskowe i profile osłonowe wypełnień wykonywane są: - 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. Profile osłonowe (stal szlachetna)</b> Profile osłonowe wykonywane są ze stalowej blachy grubości 1 mm: - szlachetnej gatunku 1.4401 lub 1.4301, wg PN-EN 10088-1:2014-12 i PN-EN 10088-2:2014-12. Odchyłki wymiarowe profili zgodne z PN-EN 10162:2005.</p> <p><b>5.4. Uszczelki</b> Uszczelki mocujące wypełnienia wykonane z EPDM lub z polietylenu spełniają wymagania normy PN-EN 12365-1:2006.</p> <p><b>5.5. Akcesoria</b> Kształt i wymiary zgodne z dokumentacją systemową</p>
6	Zakres funkcjonowania świadectwa	Świadectwo zgodności obejmuje elementy do produkcji ścian słupowo-ryglowych oraz przeszkleń dachowych wewnętrznych i zewnętrznych systemów JANSEN VISS® 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 znakiem towarowym VISS®.

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

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

Warszawa, październik 2017

Prokurent  
Dyrektor ds. Sprzedaży i Rozwoju

Maciej Nowak  
