

## **DEKLARACJA ZGODNOŚCI z ROZPORZĄDZENIEM REACH i RoHS**

Nazwa wystawcy: **HUBIX Sp. z o.o.**

Adres wystawcy: **Huta Żabiowska, ul. Główna 43, 96-321 Żabia Wola**

Wymienione poniżej elementy hełmu elektroizolacyjnego typu SECRA spełniają wymagania przewidziane w Rozporządzeniu (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH)

<b>H058S-PC</b>	<b>potnik czołowy</b>	<b>kod produktu G113.1112</b>
<b>H058S-PT</b>	<b>potnik tylny</b>	<b>kod produktu G113.1114</b>
<b>H058S-PG</b>	<b>potnik górny</b>	<b>kod produktu G113.1113</b>

powyższe produkty:

- o nie zawierają żadnych substancji stanowiących bardzo duże zagrożenie (SVHC) w rozumieniu art. 33 i Załącznika XIV wraz ze zmianami

Lista substancji SVHC znajduje się na stronie <http://echa.europa.eu/pl/web/quest/candidate-list-table>

- o nie zawierają żadnych substancji, o których mowa w art. 67 i Załączniku XVII wraz ze zmianami

potwierdzamy, że wyżej wymienione produkty są zgodne z dyrektywą RoHS

Podpisano w imieniu i z upoważnienia Wiceprezesa Zarządu:

**Michała Włodarczyka**

Huta Żabiowska, dn. 08.12.2020  
(Miejsce i data wystawienia)

Robert Nader, Główny specjalista ds. kontroli i pomiarów  
(Nazwisko, funkcja)



(Podpis lub jego równoważnik autoryzowany przez wystawcę)

**DECLARATION OF CONFORMITY with the REACH REGULATION and RoHS**

Issuer's name: **HUBIX Sp. z o.o.**  
Issuer's address: **Huta Żabiowska, ul. Główna 43, 96-321 Żabia Wola, Poland**

The elements of the SECRA type insulating helmet listed below meet the requirements of Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH)

<b>H058S-PC</b>	<b>front sweatband</b>	<b>product code G113.1112</b>
<b>H058S-GR</b>	<b>upper sweatband</b>	<b>product code G113.1113</b>
<b>H058S-PT</b>	<b>rear sweatband</b>	<b>product code G113.1114</b>

above products:

- do not contain any substances of very high concern (SVHC) as defined in Art. 33 and Annex XIV as amended

The list of SVHC substances is available at

[http://echa.europa.eu/chem\\_data/authorisation\\_process/candidate\\_list\\_table\\_en.asp](http://echa.europa.eu/chem_data/authorisation_process/candidate_list_table_en.asp)

- do not contain any substances referred to in Art. 67 and Annex XVII as amended

we confirm that the above-mentioned products are compliance with RoHS directives

Signed for and on behalf of Vice president of the Board

**Michał Włodarczyk**

Huta Żabiowska, 08.12.2020  
(Place and date of issue)

Robert Nader, The main specialist for control and measurements  
(Name, function)



(Signature or equivalent authorized by the issuer)

**DECLARATION OF CONFORMITY with the REACH REGULATION and RoHS**

Issuer's name: **HUBIX Sp. z o.o.**  
Issuer's address: **Huta Żabiowska, ul. Główna 43, 96-321 Żabia Wola, Poland**

The elements of the SECRA type insulating helmet listed below meet the requirements of Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH)

<b>H058S-PC</b>	<b>front sweatband</b>	<b>product code G113.1112</b>
<b>H058S-GR</b>	<b>upper sweatband</b>	<b>product code G113.1113</b>
<b>H058S-PT</b>	<b>rear sweatband</b>	<b>product code G113.1114</b>

above products:

- do not contain any substances of very high concern (SVHC) as defined in Art. 33 and Annex XIV as amended

The list of SVHC substances is available at

[http://echa.europa.eu/chem\\_data/authorisation\\_process/candidate\\_list\\_table\\_en.asp](http://echa.europa.eu/chem_data/authorisation_process/candidate_list_table_en.asp)

- do not contain any substances referred to in Art. 67 and Annex XVII as amended

we confirm that the above-mentioned products are compliance with RoHS directives

Signed for and on behalf of Vice president of the Board

**Michał Włodarczyk**

Huta Żabiowska, 08.12.2020  
(Place and date of issue)

Robert Nader, The main specialist for control and measurements  
(Name, function)



(Signature or equivalent authorized by the issuer)