



## DECLARATION OF PRODUCT CONFORMITY

**Manufacturer**  
 Red Wing Shoe Company, Inc.  
 314 Main Street  
 Red Wing, MN 55066 USA

**Authorized Representative**  
 Red Wing UK Ltd  
 Minto Drive Altens Industrial Estate  
 Aberdeen AB12 3LW, UK

Red Wing Shoe Co, Inc. declares the PPE workwear as detailed below meets the criteria of an EC type-examination in accordance with EU Regulation 2016/425 for PPE Category III products. PPE is subject to the conformity assessment procedure C2 under surveillance of the notified body 0403, Finnish Institute of Occupational Health. Compliance has been shown through satisfactory testing to EN ISO 11612:2015 and examination of the technical file documentation by:

**Approved Notified Body: 0403**  
 Name: Finnish Institute of Occupational Health (FIOH)  
 Street: Topeliuksenkatu 41b  
 City, Country: FI-00250 Helsinki, Finland  
 Tel: +358-30-4741

Model	Base Pattern	Certificate Number	Relevant Harmonized Standards / Technical Specifications	Additional Protections
60100	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60101	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60108	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60111	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60115	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60121	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60130	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60611	606	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60615	606	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60621	606	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60700	607	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60811	608	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
60900	609	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)



Model	Base Pattern	Certificate Number	Relevant Harmonized Standards / Technical Specifications	Additional Protections
61100	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61101	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61108	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61111	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61115	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61121	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61130	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61611	606	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61615	606	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61621	606	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61630	606	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61708	607	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61715	607	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61730	607	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61800	608	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61801	608	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61811	608	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61815	608	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61821	608	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61911	609	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
61930	609	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62000	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62008	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62011	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62015	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62030	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62101	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62108	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)



62111	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62115	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62130	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)

Model	Base Pattern	Certificate Number	Relevant Harmonized Standards / Technical Specifications	Additional Protections
62800	628	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62811	628	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
62821	628	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
64008	640	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
64015	640	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
64030	640	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66100	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66108	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66111	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66115	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66121	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66130	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66211	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66212	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66221	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66230	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66300	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66301	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66311	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66315	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66321	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66330	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66400	664	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66411	664	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)



66415	664	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66421	664	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
66430	664	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
70100	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
70111	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
70130	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
71111	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
<b>Model</b>	<b>Base Pattern</b>	<b>Certificate Number</b>	<b>Relevant Harmonized Standards / Technical Specifications</b>	<b>Additional Protections</b>
71121	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
72711	627	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
72811	628	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
72815	628	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
72821	628	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
73511	735	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76011	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76078	600	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76092	608	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76121	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76130	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76311	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76321	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76520	608	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76534	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76535	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76598	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76613	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76614	607	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76615	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76619	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)



76620	607	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76621	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76642	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76649	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76650	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76651	--	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76666	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76667	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76679	600	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76706	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)

Model	Base Pattern	Certificate Number	Relevant Harmonized Standards / Technical Specifications	Additional Protections
76709	607	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76716	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76749	609	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76750	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76752	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76753	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76756	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76761	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76762	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76763	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76776	76652	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76838	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76839	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76845	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76847	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76896	76652	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76897	664	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)



76898	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76907	76652	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76908	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76913	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76944	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
76945	620	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
80130	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
81111	601	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
82711	627	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
82811	628	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
82815	628	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
82821	628	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
83511	735	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
83521	735	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)

Model	Base Pattern	Certificate Number	Relevant Harmonized Standards / Technical Specifications	Additional Protections
86130	661	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
86311	663	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
V0611	V06	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
V0615	V06	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
V1611	V06	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
V1615	V06	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
V6311	V63	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)
V6315	V63	12068BRS01rev11	EN ISO 11612:2015 A1+A2, B1, C1	EN 1149-5:2008 IEC 61482-2:2009 Class 1 (4 kA)

*Lori Hyllengren*

for and on behalf of Red Wing Shoe Co., Inc.

Lori Hyllengren  
Laboratory Manager  
Date: 03 January 2019