

EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: THANNER GmbH Am Fallenweg 30 DE – 89420 Höchstädt	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Nr.</td> <td style="width: 60%;">1803241 01 86</td> <td style="width: 25%; text-align: right;">MS</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">Bescheinigungsnummer</td> </tr> <tr> <td>Ausstellungsdatum:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2018-04-19</td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2023-04-18</td> </tr> </table>	Nr.	1803241 01 86	MS	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	2018-04-19		Gültig bis: *	2023-04-18					
Nr.	1803241 01 86	MS															
Bescheinigungsnummer																	
Ausstellungsdatum:	2018-04-19																
Gültig bis: *	2023-04-18																
Name und Anschrift des Herstellers: THANNER GmbH Am Fallenweg 30 DE – 89420 Höchstädt	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Beschreibung der PSA:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Orthopädische Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345</td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td style="text-align: right;">Securion L flach S2</td> </tr> <tr> <td>Schutzfunktion:</td> <td style="text-align: right;">S2, SRC</td> </tr> <tr> <td>Zertifizierungskategorie: **</td> <td style="text-align: right;">II</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Angewandte Prüfgrundlagen:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)</td> </tr> </table>	Beschreibung der PSA:		Orthopädische Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345		Typ:	Securion L flach S2	Schutzfunktion:	S2, SRC	Zertifizierungskategorie: **	II	Angewandte Prüfgrundlagen:		DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)		DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
Beschreibung der PSA:																	
Orthopädische Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345																	
Typ:	Securion L flach S2																
Schutzfunktion:	S2, SRC																
Zertifizierungskategorie: **	II																
Angewandte Prüfgrundlagen:																	
DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)																	
DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)																	

* Befristung gemäß EU Horizontal Committee Recommendation for Use CNB/P/00.136 Rev.02 vom 15.12.2009

** nach dem Leitfaden der Europäischen Kommission zur Anwendung der Richtlinie 89/686/EWG für Persönliche Schutzausrüstung vom 19.10.2015.

Typidentische Artikel siehe Anlage/n zu dieser Baumusterprüfbescheinigung!

Prüfstelle [Expertisen]: PFI [1706453-01/03-20-01, 1706452-01/03-20-01, 1606442-01-20-01, 1702822-01-20-01, 1702823-01-20-01, 1702825-01-20-01, 1702826-01-20-01, 1705041-01-20-01, 1608140-01-20-03/04, 1608140-04-20-03/04, 1209113-01/03-20-01, 0900667-01/03-20-01, 0900156-01/03-20-01, 0808021-01/06-20-01, 0807105-01/06-20-01, 0807105-04/06-20-01/02, 1506101-01-20-01a, 1504933-01-20-01, 1001893-01/02-20-01/02, 0600919-03-20-02, 0505414-01/03-20-01, 1308707-01-20-01, 1308708-01-20-01, 1308709-01-20-01, 1308711-01-20-01, 1704559-01+02-00-01+02, 1703621-01+02-00-01/02, 1608935-01-00-01, 1608512-01+02+03-00-01+02, 1005959-01-00-01, 1102910-01-00-01, 1603688-01-00-03, 1703568-04-00-02, 1707213-01+02+03+04+05-00-01, 1703983-02+03-00-01, 1605990-01-00-01, 1710760-01-00-01, 1506492-01-00-01, 1410539-01-00-04, 1202655-01+02+03+04+05+06-00-01, 1204315-01-00-01, 1203224-01-00-01, 0807194-01-00-01, 1202666-01-00-01, 1703568-01+02+03+04+05+07+08+09+10+11-00-01(-02,-03), 0807972-01-00-01+a, 0802285-01-00-01, 1608512-02+03-00-01, 1204945-01-00-01, 1204717-01-00-01, 0505872-01-00-01 +1202718-01+02-00-01, 1101870-01-00-01, 1700981-01-00-01, 1202662-01-00-01] TÜV [RPT/L(L)/15/003305/1-2, 21247837 001, 21209045 001] INESCOP [R-16095997, R-17056825, R-17056839, R-16055536]
Bemerkungen: keine

Das geprüfte Baumuster des oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der Richtlinie 89/686/EWG (Persönliche Schutzausrüstungen) und den Bestimmungen des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Dr. Markus Scherer
Zertifizierer PSA



Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.
Zertifizierungsstelle
 Gemeldete Stelle nach Artikel 9 der
 Richtlinie 89/686/EWG
 Kenn-Nr. 0193



Dr. Sigurd Riemer
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle

EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

	Nr. 1803241 01 86	MS
	<small>Bescheinigungsnummer</small>	
Beschreibung des Typs:	Ausstellungsdatum:	2018-04-19
	Gültig bis: *	2023-04-18

Typ:	Securion L flach S2
Kategorie / Schutzfunktion:	S2, SRC
Machart:	AGO
Größenbereich:	37 - 50
Laufsohle:	<p>PUR-Einschichtensohle SECURION, Farbe schwarz und weiß</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>
Zehenschutzkappe:	Alukappe flach FAL 023-12
Brandsohle:	Cellulosefaservlies Texon T50
Einlegesohle:	<p>a) Einlagenbezug optional, Artikel Microfaser (CALBINO) beige oder Futterleder beige b) Einlegesohle bis Shore 55° mit Bezug Microfaser (CALBINO) beige oder Futterleder beige Dicke: Fersenbereich 5,0 - 80 mm, Ballenbereich unter Zehenkappe max. 3,5 mm, inkl. Einlagenbezug</p>
Durchtrittsichere Einlage:	Entfällt
Optionale Carbonversteifung (CV):	
Maximale Sohlenhöhe:	<p>Mit antistatischem PUR Aufbaumaterial, max. 35 mm und PUR-Laufsohle Securion</p> <div style="text-align: center;">  </div>

Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1803241 01 86 01** MS
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Securion L flach S2

Ausstellungsdatum: **2018-04-19**
 Gültig bis: * **2023-04-18**

Artikelbezeichnung		Form	Optionale Varianten Kennzeichnung			
Nummer	Name		Bodenaufbau ¹⁾	Verschlussvarianten ²⁾	Futtermaterialien ³⁾	Schaftmaterialien
2.2963	Ammoniak	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3749	Assam	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2444	Barium	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3785	Bernina	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2445	Beryll	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2352	Böhmerwald	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2357	Böhmerwald	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2447	Cadmium	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2911	Cobalt	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2449	Cobalt	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3752	Dioxid	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.1293	Eifel	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2351	Erzgebirge	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2450	Ferrum	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3742	Hekla	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	5)
2.2803	Helium	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3740	Hexan	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3741	K2	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2916	Kalium	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3739	Karpaten	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3750	Nitrat	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3336	Oxid	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3728	Ozon	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3746	Phenol	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2453	Phosphor	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3748	Radium	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3736	Stearin	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	6)
2.3747	Stearin	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	6)
2.2454	Sterling	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)

Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1803241 01 86 01** MS
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Securion L flach S2

Ausstellungsdatum: **2018-04-19**

Gültig bis: * **2023-04-18**

Artikelbezeichnung		Form	Optionale Varianten Kennzeichnung			
Nummer	Name		Bodenaufbau ¹⁾	Verschlussvarianten ²⁾	Futtermaterialien ³⁾	Schaftmaterialien
2.2972	Sterling	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3751	Tambora	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3737	Taunus	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3735	Teide	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3738	Titan	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3743	Vesuv	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	5)
2.3745	Vesuv	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	5)
2.3744	Vesuv	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	5)
2.1845	Westerwald	A	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3369	Agamemnon	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2962	Alanin	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3787	Alpspitz	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3778	Anden	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3756	Apennin	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3757	Ararat	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.1029	Arber	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2358	Bayerischerwald	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2964	Benzol	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3777	Birma	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2446	Brom	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2914	Butan	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2909	Caesium	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2448	Caesium	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3765	Carbid	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	6)
2.3764	Carbid	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	6)
2.3762	Carbid	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	6)
2.2965	Carbinol	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2910	Chlorid	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3773	Cyanid	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)

Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1803241 01 86 01** MS
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Securion L flach S2

Ausstellungsdatum: **2018-04-19**

Gültig bis: * **2023-04-18**

Artikelbezeichnung		Form	Optionale Varianten Kennzeichnung			
Nummer	Name		Bodenaufbau ¹⁾	Verschlussvarianten ²⁾	Futtermaterialien ³⁾	Schaftmaterialien
2.3760	Cyanid	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3779	Elbrus	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3766	Fuego	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	5)
2.3770	Fuego	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	5)
2.3784	Galvano	B	CV, HI, CI	K	D, H, U	
2.1314	Giesser	B	CV, HI, CI	K	D, H, U	
2.2966	Glycerin	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3759	Großglockner	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2915	Iridium	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3776	Kaukasus	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3772	Kilimandscharo	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2967	Kohle	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3788	Kohle	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2451	Lithium	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3754	Lysin	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3768	Makalau	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2968	Methanol	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2969	Natron	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3755	Nevada	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3775	Oxal	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2804	Palladium	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2353	Pfälzerwald	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2354	Riesengebirge	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2612	Riesengebirge	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3338	Riesengebirge	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3337	Salmiak	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.1849	Schwarzwald	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3774	Silizium	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.1850	Spreewald	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)

Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1803241 01 86 01** MS

Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Ausstellungsdatum: **2018-04-19**

Securion L flach S2

Gültig bis: * **2023-04-18**

Artikelbezeichnung		Form	Optionale Varianten Kennzeichnung			
Nummer	Name		Bodenaufbau ¹⁾	Verschlussvarianten ²⁾	Futtermaterialien ³⁾	Schaftmaterialien
2.3763	Stahl	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3767	Stahl	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3771	Stromboli	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	5)
2.3761	Stromboli	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	5)
2.3769	Stromboli	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	5)
2.3758	Tibet	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3840	Toxin	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3753	Trivor	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.1453	Worker	B	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3795	Adler	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3782	Eisen	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3783	Eisen	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2816	Falke	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2817	Habicht	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3780	Himalaya	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2818	Milan	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.3781	Ortler	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.1425	Springer	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2912	Tantal	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.2355	Thüringerwald	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)
2.1448	Vogesen	C	CV, HI, CI	K, S	D, H, U	4)

Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

Identische Artikel zu Typ:	zu Nr. 1803241 01 86 01 MS
	<small>Bescheinigungsnummer</small> <small>Anlage</small>
Securion L flach S2	Ausstellungsdatum: 2018-04-19
	Gültig bis: * 2023-04-18

Kennzeichnung der enthaltenen Varianten:

Alle Varianten werden mit folgenden Kennbuchstaben hinter der Artikelnummer gekennzeichnet:

1) Bodenvariationen:

- CV: mit Carbonversteifung im Schuhunterbau
- HI: Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes nach EN ISO 20345
- CI: Kälteisolierung des Sohlenkomplexes nach EN ISO 20345

2) Verschlussvariationen:

- K: Variante mit Klettverschluss
- S: Variante mit Schnellverschluss

3) Futtervariationen:

- Ohne Kennbuchstaben: Lederfutter Waterproof
- D: Variante mit Futter Diasoft-3D
- H: Variante mit Futter Hypertex
- U: Variante mit Futter Ultratex

Variationen in Ober- /Kragen- / Einsatz- / Laschenmaterialien

- 4) Bei diesen Modellen sind Farbvarianten im Rahmen der geprüften Materialien möglich
- 5) Bei diesen Modellen dürfen die Obermaterialien Sprintec in den geprüften Farbvarianten eingesetzt werden.
- 6) Bei diesen Modellen dürfen die Obermaterialien Blocker in den geprüften Farbvarianten eingesetzt werden.

Zur Zertifizierung der in dieser Anlage aufgeführten Artikel wurden nachfolgende Prüfberichte / Expertisen zusätzlich zu den in der Baumusterprüfbescheinigung aufgeführten Prüfberichten / Expertisen herangezogen:
keine

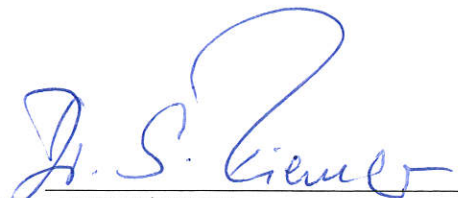
Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit der Baumusterprüfbescheinigung mit oben genannter Bescheinigungsnummer.



Dr. Markus Scherer
Zertifizierer PSA



Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.
Zertifizierungsstelle
Gemeldete Stelle nach Artikel 9 der
Richtlinie 89/686/EWG
Kenn-Nr. 0193



Dr. Sigurd Riemer
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle