

## EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: <b>THANNER GmbH</b> <b>Am Fallenweg 30</b> <b>DE – 89420 Höchstädt</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"><b>Nr.</b></td> <td style="width: 60%;"><b>1801771 01 86</b></td> <td style="width: 25%; text-align: right;">MS</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; font-size: small;">Bescheinigungsnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ausstellungsdatum:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2018-03-05</b></td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2023-03-04</b></td> </tr> </table>	<b>Nr.</b>	<b>1801771 01 86</b>	MS		Bescheinigungsnummer		Ausstellungsdatum:	<b>2018-03-05</b>		Gültig bis: *	<b>2023-03-04</b>																
<b>Nr.</b>	<b>1801771 01 86</b>	MS																										
	Bescheinigungsnummer																											
Ausstellungsdatum:	<b>2018-03-05</b>																											
Gültig bis: *	<b>2023-03-04</b>																											
Name und Anschrift des Herstellers: <b>THANNER GmbH</b> <b>Am Fallenweg 30</b> <b>DE – 89420 Höchstädt</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3" style="background-color: #f2f2f2;">Beschreibung der PSA:</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Orthopädische Berufsschuhe nach</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>DIN EN ISO 20347</b></td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>Safety L O1P</b></td> </tr> <tr> <td>Schutzfunktion:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>O1, P, SRC</b></td> </tr> <tr> <td>Zertifizierungskategorie: **</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>II</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="background-color: #f2f2f2;">Angewandte Prüfgrundlagen:</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>DIN EN ISO 20347:2013 (EN ISO 20347:2011)</b></td> </tr> </table>	Beschreibung der PSA:			<b>Orthopädische Berufsschuhe nach</b>			<b>DIN EN ISO 20347</b>			Typ:	<b>Safety L O1P</b>		Schutzfunktion:	<b>O1, P, SRC</b>		Zertifizierungskategorie: **	<b>II</b>		Angewandte Prüfgrundlagen:			<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b>			<b>DIN EN ISO 20347:2013 (EN ISO 20347:2011)</b>		
Beschreibung der PSA:																												
<b>Orthopädische Berufsschuhe nach</b>																												
<b>DIN EN ISO 20347</b>																												
Typ:	<b>Safety L O1P</b>																											
Schutzfunktion:	<b>O1, P, SRC</b>																											
Zertifizierungskategorie: **	<b>II</b>																											
Angewandte Prüfgrundlagen:																												
<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b>																												
<b>DIN EN ISO 20347:2013 (EN ISO 20347:2011)</b>																												

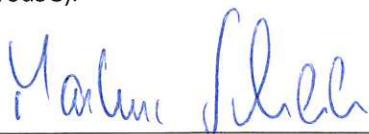
\* Befristung gemäß EU Horizontal Committee Recommendation for Use CNB/P/00.136 Rev.02 vom 15.12.2009

\*\* 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 [1709946-01-20-01, 1709029-01-20-01, 1709003-01-20-01, 1602021-01-20-01, 1509344-01-20-01, 1308707-01-20-01, 1608140-02-20-03/04, 1308708-01-20-01, 1308709-01-20-01, 1308711-01-20-01, 1209113-01/03-20-01, 101896-02-20-01, 1005959-01-00-01, 1001896-01/03-20-01/02, 1001896-04/05-20-01, 0905157-01/03-20-01, 0600919-03-20-02, 0505413-01/03-20-01, 0404974-01/06-20-01, 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, 1707213-01+02+03+04+05-00-01, 1703568-04-00-02, 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, 1703568-01+02+03+04+05+07+08+09+10+11-00-01(-02,-03), 1204315-01-00-01, 1203224-01-00-01, 0807194-01-00-01, 1202666-01-00-01, 0807972-01-00-01+a, 0802285-01-00-01, 1608512-02+03-00-01, 1204945-01-00-01, 0505872-01-00-01 +1202718-01+02-00-01, 1101870-01-00-01, 1700981-01-00-01, 1202662-01-00-01, 1705459-01-00-01] TÜV [RPT/L(L)/15/003305/1-2, 21134013 001f + -003, 21167464 001, 21209045 001] INESCOP [R-16095997, R-17056825, R-17056839, R-16055536]
Bemerkungen:
keine

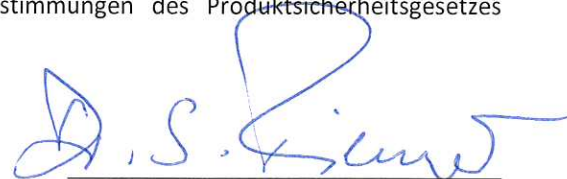
Das geprüfte Baumuster des oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der Richtlinie 89/686/EWG (Persönliche Schutzausrüstungen) und den Bestimmungen des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



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. **1801771 01 86** MS  
Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Typs: Ausstellungsdatum: **2018-03-05**  
Gültig bis: \* **2023-03-04**

Typ:	Safety L O1P
Kategorie / Schutzfunktion:	O1, P, SRC
Machart:	AGO
Größenbereich:	38 - 53
Laufsohle:	PUR-Formsohle GERA, Farben schwarz und weiß 
Zehenschutzkappe:	entfällt
Brandsohle:	Cellulosefaservlies T91 soft / AK antistatisch
Einlegesohle:	a) Einlagenbezug optional, Artikel Microfaser (CALBINO) beige oder Futterleder beige b) Einlegesohle bis Shore 55° mit Bezug Microfaser (CALBINO) beige oder Futterleder beige, Dicke: 5,0 - 80 mm
Durchtrittsichere Einlage:	Stahleinlage OSB OY 95
Optionale Carbonversteifung (CV):	
Maximale Sohlenhöhe:	Mit antistatischem PUR Aufbaumaterial, max. 35 mm und PUR-Formsohle Gera 
Maximaler Verkürzungsausgleich:	

## Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1801771 01 86 01** MS  
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Safety L O1P

Ausstellungsdatum: **2018-03-05**

Gültig bis: \* **2023-03-04**

Artikelbezeichnung		Form	Optionale Varianten Kennzeichnung			
Nummer	Name		Bodenaufbau <sup>1)</sup>	Verschlussvarianten <sup>2)</sup>	Futtermaterialien <sup>3)</sup>	Schaftmaterialien
2.3786	Abessin	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2443	Arsen	A	CV	K	D, H, U	4)
2.3731	Bandai	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3729	Fugato	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2005	Hunsrück	A	CV	K	D, H, U	4)
2.3734	Kangri	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3725	Kerosin	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3723	Kibo	A	CV	K	D, H, U	4)
2.3733	Kirishima	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2073	Maitre	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3726	Nitrofen	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3724	Octan	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3721	Pamir	A	CV	K	D, H, U	4)
2.3727	Pentan	A	CV	K, S	D, H, U	5)
2.3732	Propanol	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3730	Sendai	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2918	Sulfat	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2973	Thymol	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3722	Zagros	A	CV	K	D, H, U	4)
2.2917	Schwefel	B	CV	K, S	D, H, U	4)



**Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung**

**Identische Artikel zu Typ:**  
  
Safety L O1P

zu Nr. <b>1801771 01 86 01</b>	MS
<small>Bescheinigungsnummer</small>	<small>Anlage</small>
Ausstellungsdatum:	<b>2018-03-05</b>
Gültig bis: *	<b>2023-03-04</b>

**Kennzeichnung der enthaltenen Varianten:**

Alle Varianten werden mit folgenden Kennbuchstaben hinter der Artikelnummer gekennzeichnet:

**1) Bodenvariation:**

CV: mit Carbonversteifung im Schuhunterbau

**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

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