

Attestation d'examen CE de type pour les équipements de protection individuelle

Nom et adresse du titulaire de l'attestation: THANNER GmbH Am Fallenweg 30 DE – 89420 Höchstädt	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">n°.</td> <td style="width: 60%;">1803359 03 86</td> <td style="width: 30%; text-align: right;">KP</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">Numéro d'attestation</td> </tr> <tr> <td>Date d'émission:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2018-04-19</td> </tr> <tr> <td>Date d'expiration: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2023-04-18</td> </tr> </table>	n°.	1803359 03 86	KP	Numéro d'attestation			Date d'émission:	2018-04-19		Date d'expiration: *	2023-04-18					
n°.	1803359 03 86	KP															
Numéro d'attestation																	
Date d'émission:	2018-04-19																
Date d'expiration: *	2023-04-18																
Nom et adresse de fabricant: THANNER GmbH Am Fallenweg 30 DE – 89420 Höchstädt	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Description des EPI:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Chaussures de sécurité orthopédiques suivant la norme EN ISO 20345</td> </tr> <tr> <td>Type:</td> <td style="text-align: right;">Securion L Cover S3</td> </tr> <tr> <td>Fonction protectrice:</td> <td style="text-align: right;">S3, SRC</td> </tr> <tr> <td>Catégorie de certification: **</td> <td style="text-align: right;">II</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Base de l'examen:</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>	Description des EPI:		Chaussures de sécurité orthopédiques suivant la norme EN ISO 20345		Type:	Securion L Cover S3	Fonction protectrice:	S3, SRC	Catégorie de certification: **	II	Base de l'examen:		DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)		DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
Description des EPI:																	
Chaussures de sécurité orthopédiques suivant la norme EN ISO 20345																	
Type:	Securion L Cover S3																
Fonction protectrice:	S3, SRC																
Catégorie de certification: **	II																
Base de l'examen:																	
DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)																	
DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)																	

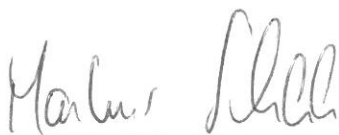
* Validité limitée à 5 ans, selon EU Horizontal Committee Recommendation for Use CNB/P/00.136 Rev.02 du 15 décembre 2009.

** selon les lignes directrices de la Commission Européenne sur l'application de la directive 89/686/CEE pour les équipements de protection individuelle du 19 octobre 2015.

Articles similaires voir annexe/s de la présente attestation d'examen!

Organisme d'évaluation [expertises]: PFI [1705041-01-20-011703809-01-20-01, 1702822-01-20-01, 1702823-01-20-01, 1702824-01-20-01, 1702825-01-20-01, 1702826-01/02-20-01, 1608140-04-20-03/04, 1001893-01/02-20-01/02, 1308709-01-20-01, 1308711-01-20-01, 1209113-01/03-20-01, 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, 1703568-01+02+03+04+05+07+08+09+10+11-00-01(-02,-03), 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] TÜV [RPT/L(L)/15/003305/1-2, 21134013 001f + -003, 21247837 001, 21167464 001, 21209045 001, 21209047 001] INSCOP [R-16095997, R-17056825, R-17056839, R-16055536]]
Remarques: néant

Le type vérifié comme décrit ci-dessus est conforme à les critères de base cités dans l'annexe II de la directive 89/686/CEE (équipements de protection individuelle) et aux dispositions de la loi allemande sur la sécurité des appareils et des produits (Produktsicherheitsgesetz, ProdSG).



Dr. Markus Scherer
Certificateur EPI



Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.
Zertifizierungsstelle
Service Certification)
Organisme notifié selon article 9 de la
directive 89/686/CEE
N° de référence 0193



Dr. Sigurd Riemer
Directeur du service de certification

Attestation d'examen CE de type pour les équipements de protection individuelle

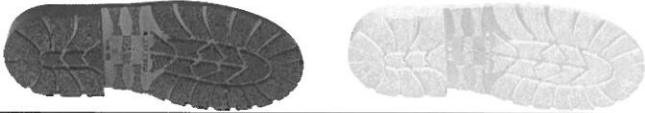
n°. **1803359 03 86** KP

Numéro d'attestation

Désignation type chaussures:

Date d'émission: **2018-04-19**

Date d'expiration: * **2023-04-18**




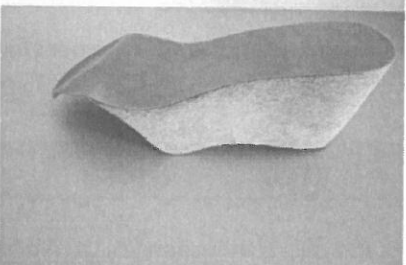
Type:	Securion L Cover S3
Catégorie /Fonction protectrice:	S3, SRC
Mode de fabrication:	AGO
Gamme de pointures:	37 - 50
Semelle de marche:	Semelle moulée en Polyurethane SECURION, couleur noir et blanc 
Embout de protection:	Embout de aluminium FAL 001-11
Première de montage :	Texon T50, non-tissé en fibres de cellulose
Première de propreté:	<p>a) Dessus de la Première de propreté en option, article en microfibres (CALBINO) beige ou cuir de doublure beige</p> <p>b) Première de propreté jusqu'à Shore 55° avec revêtement en microfibres (CALBINO) beige ou cuir de doublure beige</p> <p>Épaisseur : Zone du talon 5,0 - 80 mm, zone de balle en dessous de l'embout de protection des orteils 10 mm max., revêtement de la Première de propreté compris</p> <p>b) Première de propreté pour une compensation maximale de la différence de longueur de jambe jusqu'à Shore 55° avec revêtement en microfibres (Calbino) beige ou cuir de doublure beige.</p> <p>Épaisseur : Zone du talon 80 mm max., zone de balle 55 mm, pointe en dessous de l'embout de protection des orteils 2,5 mm max., revêtement de la Première de propreté compris:</p> <p>pointure 38-48 max. 5,5 mm, pointure 49-53 max. 3,5 mm y compris dessus de la première</p>
Insert anti-perforation:	En acier OSB OY 95

Attestation d'examen CE de type pour les équipements de protection individuelle

n°. **1803359 03 86** KP
Numéro d'attestation

Désignation type chaussures:

Date d'émission: **2018-04-19**
 Date d'expiration: * **2023-04-18**

Type:	Securion L Cover S3
Catégorie /Fonction protectrice:	S3, SRC
Renfort carbone en option (CV):	
Hauteur maximale de la semelle:	Avec un matériau antistatique en PUR, 35 mm max. et et semelle en polyurethane Securion 
Compensation maximale de différences de longueur de jambe:	
Première de popreté pour la compensation maximale de différences de longueur de jambe :	

Annexe de l'attestation d'examen CE de type pour les équipements de protection individuelle

Concernant n°.	1803359 03 86 01	KP
	Numéro d'attestation	Annexe

Articles indentiques de type:

Securion L Cover S3

Date d'émission: **2018-04-19**

Date d'expiration: * **2023-04-18**

Désignation de l'article		Modèle	Marquage des variantes optionnelles			
Numéro	Nom		Structure de la semelage ¹⁾	Variante de fermeture ²⁾	Matériau de la doublure ³⁾	Matériau de la tige
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)

Annexe de l'attestation d'examen CE de type pour les équipements de protection individuelle

Concernant n°.	1803359 03 86 01	KP
	Numéro d'attestation	Annexe
Date d'émission:	2018-04-19	
Date d'expiration: *	2023-04-18	

Articles indentiques de type:
Securion L Cover S3

Désignation de l'article		Modèle	Marquage des variantes optionnelles			
Numéro	Nom		Structure de la semelage ¹⁾	Variante de fermeture ²⁾	Matériau de la doublure ³⁾	Matériau de la tige
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)

Annexe de l'attestation d'examen CE de type pour les équipements de protection individuelle

Concernant n°.	1803359 03 86	01	KP
	Numéro d'attestation	Annexe	

Articles indentiques de type:

Securion L Cover S3

Date d'émission: **2018-04-19**

Date d'expiration: * **2023-04-18**

Désignation de l'article		Modèle	Marquage des variantes optionnelles			
Numéro	Nom		Structure de la semelage ¹⁾	Variante de fermeture ²⁾	Matériau de la doublure ³⁾	Matériau de la tige
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)

Annexe de l'attestation d'examen CE de type pour les équipements de protection individuelle

Concernant n°. **1803359 03 86 01** KP

Numéro d'attestation Annexe

Articles identiques de type:

Securion L Cover S3

Date d'émission: **2018-04-19**

Date d'expiration: * **2023-04-18**

Désignation de l'article		Modèle	Marquage des variantes optionnelles			
Numéro	Nom		Structure de la semelage ¹⁾	Variantes de fermeture ²⁾	Matériau de la doublure ³⁾	Matériau de la tige
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)

Annexe de l'attestation d'examen CE de type pour les équipements de protection individuelle

Articles indentiques de type:
Securion L Cover S3

Concernant n°.	1803359 03 86 01	KP
	<small>Numéro d'attestation</small>	<small>Annexe</small>
Date d'émission:	2018-04-19	
Date d'expiration: *	2023-04-18	

Marquage des variantes contenues :

Toutes les variantes sont marquées par les codes suivants figurant derrière le numéro d'article :

1) Variation de la semelage :

- CV : Semelage avec renforcée de carbone
- HI : Isolation du semelage contre la chaleur selon EN ISO 20345
- CI : Isolation du semelage contre le froid selon EN ISO 20345

2) Variantes de fermeture :

- K : Variante avec fermeture velcro
- S : Variante avec fermeture rapide

3) Variantes de doublure :

- Sans code : Doublure en cuir Waterproof
- D : Variante avec doublure Diasoft-3D
- H : Variante avec doublure Hypertex
- U : Variante avec doublure Ultratex

Variantes de matériaux des tigne, col, inserts et languette

- 4) Ces modèles peuvent variantes de couleur dans le cadre des matériaux contrôlés
- 5) Il est possible d'utiliser les dessus Sprintec dans les variantes de couleur contrôlées.
- 6) Il est possible d'utiliser les dessus Blocker dans les variantes de couleur contrôlées.

La certification des articles mentionnés dans cette annexe se base sur les rapports d'essai / expertises et rapports d'essai / expertises non mentionnés dans l'attestation d'examen de type :
néant

Cette annexe est uniquement valable en liaison avec l'attestation d'examen de type avec le numéro d'attestation mentionné ci-dessus.



Dr. Markus Scherer
Certificateur EPI



Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.
Zertifizierungsstelle
(Service Certification)
Organisme notifié selon article 9 de la
directive 89/686/CEE
N° de référence 0193



Dr. Sigurd Riemer
Directeur du service de certification