

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

Nom et adresse du titulaire de l'attestation: VÖLKL® B. Stumpp & S. Baier GmbH August-Bebel-Str. 14 DE – 01809 Heidenau	n°. 1411584 03 86 KP <small>Numéro d'attestation</small>
	Date d'émission: 2014-12-12 Date d'expiration: * 2015-12-11
Nom et adresse de fabricant: VÖLKL® B. Stumpp & S. Baier GmbH August-Bebel-Str. 14 DE – 01809 Heidenau	Description des EPI: Chaussures pour pompiers suivant la norme DIN EN 15090 Chaussures de sécurité résistantes aux coupures de scie à chaîne EN ISO 17249
	Type: VÖLKL® Professional
	Fonction protectrice: DIN EN 15090 F2A , HI₃ + pictogramme, SRC, CI, WR, HRO DIN EN ISO 17249 SRC, P, A, CI, E, ER, HRO + pictogramme classe 2
	Catégorie de certification: ** II
Base de l'examen: DIN EN 15090:2012 DIN EN ISO 17249:2014 (EN ISO 17249:2013+AC 2014) DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011) DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	

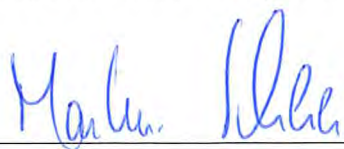
* La durée de validité du certificat de conformité du type CE correspond à la durée de validité du contrôle des produits selon l'article 11A de la directive européenne 89/686/CEE (Equipement de Protection Individuelle).

** Selon le fil directeur pour la catégorisation de l'EPI , publication du BMA du 27/02/1996.

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

Organisme d'évaluation [expertises]: PFI [1411569-01-20-01, 1410332-01-20-01, 1309435-01-20-01, 1304041-01/06-20-01, 1208581-01-20-01, 1106421-03-00-01, 1200984-01+2+04-00-01, 1108366-01-00-01/02, 1108650-01-00-01+02+03, 1208007-02-311-REV.01], TÜV [21174648 001, 21135774 001, 21135774 003, 21135774 005, 21179945 001] FILK [132082-3-1], SATRA [FWT0197765/1137/X/], DPLF [K-EG 2014/7066, E-EG 2010/5636] ITC [412601657/1, 412601657/2]
Certificat QM n°/organisme contrôlant : contrat n° 1411577-01-81 / PFI Pirmasens Le numéro d'identification de l'organisme contrôlant doit être ajouté au marquage CE. Ce numéro est : 0193

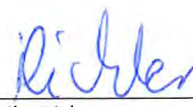
Le type vérifié comme décrit ci-dessus est conforme à les critères de base cités dans l'annexe II de la directive 89/686/CEE (équipements de protection individuelle) et aux dispositions de la loi allemande sur la sécurité des appareils et des produits (Produktsicherheitsgesetz, ProdSG). Le fabricant a introduit le contrôle de l'EPI conformément à l'article 11A de la directive 89/686/CEE. Le contrôle des produits est exécuté par l'organisme compétent avec le numéro d'identification 0193."



Dr. Markus Scherer
Certificateur EPI



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



Dr. Monika Richter
Responsable organisme de certification

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

n°.	1411584 03 86	KP
<small>Numéro d'attestation</small>		
Date d'émission:	2014-12-12	
Date d'expiration: *	2015-12-11	

Désignation type chaussures:

Type:	VÖLKL® Professional
Fonction protectrice:	DIN EN 15090: F2A , HI₃ + pictogramme, SRC, CI, WR, HRO DIN EN ISO 17249: SRC, P, A, CI, E, ER, AN, HRO + pictogramme classe 2
Mode de fabrication:	Moulée directement
Gamme de pointures:	36 - 50
Semelle de marche:	Semelle caoutchouc et PU, article H463 Bayflex/Desmodur , couleure noir
	
Embout de protection:	Pointe en acier Flecksteel 2100
Première de montage :	Semelle de montage Strobel, VELA Microsuede 2 mm, couleur noire
Première de propreté:	VÖLKL Kork Supra, couleur blanche
Insert anti-perforation:	Semelle en acier OSB OY 95/160

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

Articles indentiques de type: VÖLKL® Professional	Concernant n°.	1411584 03 86 01	KP
		<small>Numéro d'attestation</small>	<small>Annexe</small>
Date d'émission:		2014-12-12	
Date d'expiration: *		2015-12-11	

Description du article	Forme	Exigences additionnelles / marquage
33340, Primus 21 CS	C	DIN EN 15090: F2A , HI₃ + pictogramme, SRC, CI, WR, AN, HRO DIN EN ISO 17249: SRC, P, A, CI, E, ER, AN, HRO + pictogramme classe 2
33329, Vökl One CS	D	DIN EN 15090: F2A , HI₃ + pictogramme, SRC, CI, WR, HRO DIN EN ISO 17249: SRC, P, A, CI, E, ER, HRO + pictogramme classe 2

Pour la certification des articles exposés dans la présente annexe, les rapports d'audit / expertises suivants ont été pris en compte en plus des rapports d'audit / expertises exposés dans l'attestation d'examen:

néant

Cette annexe n'est valable qu'en combinaison avec l'attestation d'examen sur laquelle figure le numéro d'attestation.



Dr. Markus Scherer
Certificateur EPI



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



Dr. Monika Richter
Responsable organisme de certification