

EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

<p>Name und Anschrift des Herstellers: ATLAS Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE – 44319 Dortmund</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Nr.</td> <td style="width: 60%;">2100484 01 86</td> <td style="width: 25%; text-align: right;">KP</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;">2021-01-18</td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2026-01-17</td> </tr> </table>	Nr.	2100484 01 86	KP	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	2021-01-18		Gültig bis: *	2026-01-17					
Nr.	2100484 01 86	KP															
Bescheinigungsnummer																	
Ausstellungsdatum:	2021-01-18																
Gültig bis: *	2026-01-17																
<p>* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1</p> <p>** nach EU-Verordnung 2016/425 für Persönliche Schutzausrüstung, Artikel 19 und Anhang I für Persönliche Schutzausrüstung</p> <p>Für Produkte, die in den Anwendungsbereich der PSA-Verordnung fallen, können weitere gesetzliche Anforderungen und EU-Richtlinien/Verordnungen anwendbar sein.</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Beschreibung der PSA:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345</td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td style="text-align: right;">2010 MPU_Innoflex_Alu_XP_S3 mit orthopädischen Einlegesohlen</td> </tr> <tr> <td>Schutzfunktion:</td> <td style="text-align: right;">S3, 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:		Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345		Typ:	2010 MPU_Innoflex_Alu_XP_S3 mit orthopädischen Einlegesohlen	Schutzfunktion:	S3, 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:																	
Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345																	
Typ:	2010 MPU_Innoflex_Alu_XP_S3 mit orthopädischen Einlegesohlen																
Schutzfunktion:	S3, SRC																
Zertifizierungskategorie: **	II																
Angewandte Prüfgrundlagen:																	
DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)																	
DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)																	

Typidentische Artikel siehe Anlage/n zu dieser Baumusterprüfbescheinigung!

<p>Prüfstelle [Expertisen]: PFI [2010252-01-20-01, 2007341-01/02-20-01, 2007352-01/02-20-01a, 2007508-01/04-20-01] TÜV Rheinland [60300026 001, 60300026 002, 600300026 003, 21281360 008, 60238447 001, 600336676 001_REV.01] INESCOP [R-17046702] IBTEC [1962/19, 0868/19, 1417/19, 3646/17, 0302/19, 0818/18, 2925/18, 1729/20, 1728/20, 3907/17, 4984/17, 2585/17, 0819/18, 1054/18, 0853/18, 1649/18, 1145/19, 0327/19]</p>
<p>Bemerkungen: Die Sicherheitsschuhe mit orthopädischen Einlegesohlen sind für die Anwendung der ÖN-Z1259-2017, Variante A geeignet und entsprechen den Anforderungen im Anhang 2 der DGUV Regel 112-191/ 112-991 (BGR 191), Abschnitt 4.2.1.</p>

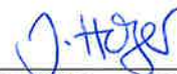
Das geprüfte Baumuster des oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der EU-Verordnung 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstungen).



Dr. Markus Scherer
Zertifizierer PSA



Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.
Zertifizierungsstelle
Notifizierte Stelle nach
EU-Verordnung 2016/425
Kenn-Nr. 0193



Dipl. - Umweltwiss. Johanna Höger
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle