

Zert

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Bescheinigung Nr.	1007093-01-86		Seite 1 von 3
Ausstellungsdatum:	2010-09-02/ka	Befristet bis:*	2015-09-01

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers:	OTTER SCHUTZ GMBH, Xantener Straße 6, DE – 45479 Mülheim an der Ruhr
Name und Anschrift des Herstellers:	OTTER SCHUTZ GMBH, Xantener Straße 6, DE – 45479 Mülheim an der Ruhr
Produktbezeichnung:	Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345
Typ:	702
Schutzfunktion:	S 2 HRO SRC
Typidentische Artikel siehe Bl.2:	4
Prüfgrundlage:	DIN EN ISO 20344/20345:2007-12
Expertise(n) / Prüfstelle:	1006700-01-20-01, 1005657-02-00-01, 1005691-01/02-20-01, 1005691-03-20-01, 0505018-14-20-01, 1004178-01/02-20-02, 0907913-01-20-03, 0907245-01-00-01, 1004178-05/06-20-01/02, 0907913-03-20-01/02, 0909002-01/03-00-01, 0906142-01-00-01, 1003815-01-00-01, 0906142-05-00-01, PFI, DE – Pirmasens 0906-9268/1, CTC, F – Lyon BA-1959A/2010, BA-2518/2010, BA-2579/2010, BA-2440/2010, CTCP, PT – S. Joao da Madeira
Zertifizierungs-kategorie**:	II
Bemerkungen:	-

* nach EU Horizontal committee Recommendation for Use CNB/P/00.136 Rev. 02 vom 15.12.2009

** nach dem Leitfaden für die Kategorisierung von PSA, Bekanntmachung des BMA vom 27.02.1996.

Das geprüfte Baumuster oben genannten Typs entspricht der Richtlinie 89/686/EWG (Persönliche Schutzausrüstungen) und den Bestimmungen des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes (GPSG).



**Zertifizierungsstelle im
PRÜF- UND FORSCHUNGSINSTITUT PIRMASENS E.V.
Kenn-Nr. 0193**
gemeldete Stelle nach Artikel 9 der EG-Richtlinie 89/686/EWG

Dipl.-W.-Ing. (FH) T. Greiner

Zert

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Bescheinigung Nr.	1007093-01-86		Seite 2 von 3
Ausstellungsdatum:	2010-09-02/ka	Befristet bis:*	2015-09-01

Folgende Artikel sind als typidentisch einzustufen:

Typbezeichnung: 702		Schutzfunktion: S 2 HRO SRC	
Form	Artikel	Form	Artikel
A	71002/328		
A	71003/326		
B	71052/328		
B	71053/326		

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Bescheinigung Nr.	1007093-01-86		Seite 3 von 3
Ausstellungsdatum:	2010-09-02/ka	Befristet bis:*	2015-09-01

Beschreibung des Schuhtyps:

Typ:	702
Kategorie/Schutzfunktion:	S 2 HRO SRC
Größenbereich:	39 – 48
Laufsohle:	Gummi-/PUR-Sohle, Nitril 700 / Elastogran 270/14, a) Artikel 700, Farbe schwarz/schwarz b) Artikel 700, Farbe schwarz/grau, Variante bicolor c) Artikel 700, Farbe schwarz/schwarz, Variante DA / E1
Machart:	Strobel
Zehenschutzkappe:	Stahlkappe Artikel 527 Esjot
Durchtrittsichere Einlage:	Entfällt
Brandsohle:	Faservlies, Material Sigma 1100, Farbe beige
Einlegesohle:	Geschäumte Kunststoffeinlage mit Textilbezug, bezeichnet Ortholite, leitfähig, Farbe grau a) mit grünem Ferseneinsatz b) mit blauem Ferseneinsatz c) mit rotem Ferseneinsatz

Der Hersteller

**OTTER SCHUTZ GmbH
Xantener Straße 6
45479 Mülheim an der Ruhr
Deutschland**

erklärt hiermit, daß die nachstehend beschriebene PSA

Sicherheitsschuhe, Artikel 71053/326 Typ 702, Schutzfunktion S2 HRO

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89 / 686 / EWG (DIN EN ISO 20344 / 20345:2007-12) und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der vom

**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V., Marie-Curie-Straße 19,
D 66953 Pirmasens, Kenn-Nr. 0193**

ausgestellten **EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 1007093-01-86** war.

Mülheim an der Ruhr, den 16.09.10

OTTER SCHUTZ GmbH