



EG-Baumusterprüfbescheinigung

Registernummer/Geschäftszeichen: C3000UHL/R3
Dieses Zertifikat ersetzt Zertifikat C3000UHL/R2.

Der Firma

Rudolf Uhlen GmbH
Herstellung von
Arbeitsschutzartikeln

Am Höfgen 13
42781 Haan

Kennbuchstabe des Antragstellers: UHL

wird für das Produkt

Schutzschirm

vom Typ

GFKES001

die Konformität mit

DIN EN 166:2002-04

DIN EN 170:2003-01

GS-ET-29 (Stand: 2010)

grundlegende Anforderungen nach

Anhang II der Richtlinie 89/686/EWG (Stand: 1989-12)

bestätigt.

Prüfbericht(e): 0455-MPA-99, 1065-PZA-03, 10874-PZA-05, 11581-PZA-07,
10601-PZA-11, 10351-PZA-12

Kennzeichnung: Informationen siehe Anhang

Diese EG-Baumusterprüfbescheinigung ist gültig bis 2016-05-03.

Weitere Angaben siehe Anhang
DIN CERTCO GmbH
Prüfzentrum Augenschutz
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg



2012-05-24

Dipl.-Ing. Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz
Benannte Stelle 0196

S. Scholz

Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer C3000UHL/R3 vom 2012-05-24

DIN CERTCO PZA bestätigt die Übereinstimmung des Baumusters mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 89/686/EWG für persönliche Schutzausrüstung. Die Bewertung beruht auf den vom Hersteller oder dem Inverkehrbringer eingereichten Prüfmuster, den technischen Unterlagen sowie dem Prüfbericht des Prüflabors:

Prüfbericht(e)

0455-MPA-99, 1065-PZA-03, 10874-PZA-05, 11581-PZA-07,
10601-PZA-11, 10351-PZA-12

In der Informationsbroschüre zu dem genannten Augenschutzprodukt sind Name, Anschrift und die Kennnummer 0196 der DIN CERTCO als benannte Stelle anzugeben.

Der Hersteller bzw. Inverkehrbringer hat zu jedem Produkttyp eine Konformitätserklärung vorzuhalten.

Das Augenschutzgerät ist auf Sichtscheibe, Filter und / oder Tragkörper wie folgt zu kennzeichnen:

Sicherheitssichtscheibe: 2-1,2 UHL 1 B 8-1-0 CE 0196
Tragkörper: UHL 166 8 B CE 0196

Weitere zusätzliche Produktspezifikationen:

Optische Klasse: 1
Schutzstufe: 2-1,2
Mechanische Stabilität: B (120 m/s)
Störlichtbogen: 8
Ausführung: Störlichtbogenklasse: 1
Lichttransmissionsklasse: 0

Sicherheitssichtscheibe: GBKES002
Tragkörper: GBKES003