

EU-Baumusterprüfbescheinigung

C3684.1BPG

Antragsteller	Busch PROtective Germany GmbH & Co. KG Im Heidkamp 16 33334 Gütersloh Deutschland
Kennbuchstabe	BPG
Produktart	Gesichtsschutzschild aus Gewebe
Modellname	CTV-1 WM H1, H2, H3
Prüfgrundlage	Grundlegende Anforderungen nach Anhang II der PSA-Verordnung (EU) 2016/425 EN 1731 : 2006
Prüfnummer / Prüfbericht	1320-ECS-22 / MR 13201-ECS-22
Werkstoff, mechanische Eigenschaften	Metallgeflecht, Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit, Stoß mit niedriger Energie (F)
Kennzeichnung	BPG EN1731 F CE

ECS bestätigt, dass das oben bezeichnete Augenschutzgerät die grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Verordnung der Europäischen Gemeinschaft für persönliche Schutzausrüstungen (EU) 2016/425 erfüllt. Der Antragsteller stimmt den Allgemeinen Geschäftsbedingungen der ECS GmbH und weiteren, im Antrag auf Konformitätsbewertung genannten Vereinbarungen zu.

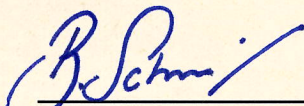
Das Augenschutzprodukt ist wie oben angegeben zu kennzeichnen. Tragen Tragkörper und Sichtscheiben unterschiedliche Kennzeichnungen, so ist die jeweils geringste Schutzstufe anzugeben.

Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung verliert ihre Gültigkeit, wenn der Antragsteller / Hersteller sicherheitsrelevante Produkteigenschaften gegenüber dem geprüften Baumuster verändert oder wenn die sicherheitsrelevanten Anforderungen in der zugrunde gelegten Prüfnorm verschärft bzw. revidiert werden.

Name, Anschrift und Kennnummer der notifizierten Stelle ECS sind in der Produktinformation zu nennen.

Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung ist gültig bis 2027-12.

ECS GmbH
Notifizierte Stelle 1883
14.03.23


Dr. Bernhard Schmitz
ECS-Zertifizierer



ECS GmbH – European Certification Service
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Laserschutz und Optische Messtechnik
Hüttfeldstraße 50
73430 Aalen, Germany

EU type-examination certificate

C3684.1BPG

Applicant / manufacturer	Busch PROtective Germany GmbH & Co. KG Im Heidkamp 16 33334 GÜTERSLOH GERMANY
Identification of the manufacturer	BPG
Product type	Mesh face shield, Face protector
Model name	CTV-1 WM H1, H2, H3
Standard(s) / technical rules	Essential requirements according to Annex II of the PPE-Regulation (EU) 2016/425 EN 1731 : 2006
Test report(s)	1320-ECS-22 / MR 13201-ECS-22
Material, mechanical specifications	Metal mesh Protection against high-speed particles, low energy impact (F)
Marking	BPG EN1731 F CE

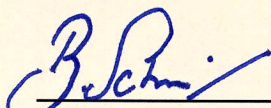
Herewith, ECS certifies that the named model complies with the essential requirements for health and safety as they are provided by the European Regulation (EU) 2016/425 for Personal Protective Equipment. This certificate is based both / either on the test results as they are summarized in the named test reports, and/or on the technical documentation as it is delivered by the manufacturer. The applicant / manufacturer agrees to the General Business Rules of the ECS GmbH and to additional agreements as they are named in the application for conformity assessment.

The eye-protection device is to be marked as assigned. Either / both the frame and/or the ocular, spectacle, goggle or shield must be signed, as appropriate. If different markings have been assessed, the lowest marking must be applied, respectively. The validity of this EU type-examination certificate will expire on the date as mentioned below, and/or if the manufacturer modifies the safety-relevant properties of this product with comparison to the tested one and/or if the requirements in the standards or technical rules will be revised and/or tightened.

Name, address and identification number 1883 of the notified body ECS are to be indicated in the information brochure of this product.

This EU type-examination certificate is valid until 2027-12.

ECS GmbH
Notified Body 1883
14/03/23


Dr. Bernhard Schmitz
ECS-Certification



ECS GmbH – European Certification Service
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Laserschutz und Optische Messtechnik
Hüttfeldstraße 50
73430 Aalen, Germany