

Nachweisforderung
Ausschreibungsnummer:

12.11.2020
Ersteller:

Mit dem Angebot vorzulegende Nachweise:

| Artikelbezeichnung: Schutzhelm Feuerwehr-Pers Bw | | | | | Spezifikation: 8415-10102 Ausgabe 13 vom 10.04.2019 | | | | | |
|--|---------------|--------------|-------|--|---|---|--|--|---|----------------------------|
| 40186D Nacken- und Gesichtsschutz (Hollandtuch) | | | | | | | | | | |
| 40185D Schutzhelm FwPers Bw | | | | | | | | | | |
| Spezifikation | | | | | Nachweise | | | | Muster | |
| | | | | | | | | | <i>musterbedingte Abweichungen (z.B. Einnähetikett) sind zulässig</i> | |
| Spezifikationsnummer | Ausgabenummer | Ausgabedatum | Punkt | Bezeichnung | Qualitätsprüf-Zertifikate DIN 55350 | Konformitätserklärung DIN EN ISO/ IEC 17050 | Diverses | Bemerkung | ...ist vorzulegen | Ausführung / Größe / Farbe |
| 8415-10102 | 13 | 10.04.2019 | 1 | Schutzhelm | | | | Helmtyp B Vollschale | ja inkl. Musterprüfbericht im Soll/Istvergleich | Gr.55 |
| 8415-10102 | 13 | 10.04.2019 | 1 | Nacken-/Gesichtstuch | | | | | ja inkl. Musterprüfbericht im Soll/Istvergleich | Einheitsgröße |
| 8415-10102 | 13 | 10.04.2019 | 9 | HELM: Leistungs- Beschaffungsmerkmale | | | EG Baumusterprüfung | DIN EN 443 | | |
| | 13 | 10.04.2019 | 9 | | | | Prüfbericht eines nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierten Instituts | bis -30°C | | |
| | 13 | 10.04.2019 | 9 | | | | Nachweis | Solas Zulassung | | |
| | 13 | 10.04.2019 | 9 | | | Konformitätserklärung nach DIN EN ISO / IEC 17050-1 | | Nach PSA Verordnung (EU)2016/425 | | |
| | 13 | 10.04.2019 | 9 | Gesichtsschutz | | | EG Baumusterprüfung | EN 14458 | | |
| | | | | | | | Nachweis | Antifrog-/Antiscratching | | |
| | | | | | | | EG Baumusterprüfung | DIN EN 443 (Schutzzone 3b) | | |
| | 13 | 10.04.2019 | 9 | Helmlampe | | | Nachweis | Atex Produktrichtlinie 2014/34/EU Zulassung Zone 1 | | |
| 8415-10102 | 13 | 10.04.2019 | 9 | Nacken-/Gesichtstuch technische Forderungen | | | EG Baumusterprüfung | DIN EN 443 | | |
| | | | | | | Konformitätserklärung nach DIN EN ISO / IEC 17050-1 | | Nach PSA Verordnung (EU)2016/425 | | |
| 8415-10102 | 13 | 10.04.2019 | 9 | Humanökologische Unbedenklichkeit | | Konformitätserklärung nach DIN EN ISO / IEC 17050-1 | | der textilen Bestandteile | | |