

SQS, die unter dem Luft- und Raumfahrt Registrationsverwaltungs-Programm akkreditiert ist, bescheinigt hiermit, dass nachstehende Organisation gemäss den Vorgaben von EN 9104-001:2013 auditiert wurde und im Besitz eines Managementsystems ist, welches den Anforderungen der aufgeführten Norm entspricht.



Bossard Aerospace Germany GmbH
Kapellenstraße 9
85622 Feldkirchen
Deutschland

Multiple Sites

Geltungsbereich

**Handel mit Verbindungselementen aller Art für die
Luft- und Raumfahrtindustrie**

Normative Grundlage

EN 9120:2018
equivalent to
AS9120 B
JISQ 9120:2016

**Qualitätsmanagementsystem –
Anforderungen an Händler der Luftfahrt,
Raumfahrt und Verteidigung**
Anforderungen basierend auf ISO 9001:2015

Reg.-Nr. H61203
Seite 1 von 2

Ausgabe 30. 11. 2024
Gültigkeit 29. 11. 2027
Änderungsdatum 20. 11. 2024

Auditdatum 28. 10. 2024 – 30. 10. 2024


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS





Appendix

Appendix zum Hauptzertifikat H61203



Bossard Aerospace Germany GmbH
Kapellenstraße 9
85622 Feldkirchen
Deutschland

Zentrale Stelle	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
Bossard Aerospace Germany GmbH Kapellenstraße 9 85622 Feldkirchen Deutschland	Handel mit Verbindungselementen aller Art für die Luft- und Raumfahrtindustrie	EN 9120:2018	H61203	30.11.2024 29.11.2027

Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
Bossard Aerospace Germany GmbH Süderstrasse 288 20537 Hamburg Deutschland	Handel mit Verbindungselementen aller Art für die Luft- und Raumfahrtindustrie	EN 9120:2018	H61203	30.11.2024 29.11.2027

Reg.-Nr. H61203
Seite 2 von 2

Ausgabe 30.11.2024
Gültigkeit 29.11.2027
Änderungsdatum 20.11.2024

Auditdatum 28.10.2024–30.10.2024
Die Gültigkeit dieses Appendix hängt von
der Gültigkeit des Hauptzertifikats ab.


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS

