



DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Zertifizierungsstelle für Zertifizierung von Produkten Nr. 3148 akkreditiert von ČIA nach ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

stellt das

ZERTIFIKAT

Nr. ZCV-23-128/C01

aus, das bescheinigt, dass die Organisation

GAF s.r.o.

Sitz: Zemědělská 1378, 564 01 Žamberk, Tschechische Republik

Id.Nr.: 601 09 611

Organisationseinheit: Zemědělská 1378, 564 01 Žamberk, Tschechische Republik

die Konformität

des Schweißprozesses

mit den Anforderungen der Norm

EN ISO 3834-2:2021

nachgewiesen wurde, gemäß dem Zertifizierungsschema TD201,
entwickelt nach Zertifizierungsschema Typ 6 der Norm EN ISO/IEC 17067:2013

im folgenden Geltungsbereich:

**Maschinen, Anlagen und Teile für Lebensmittelindustrie.
Landwirtschaftliche Maschinen. Einrichtungen für Gesundheitswesen.
Fahrzeugteile. Schweißen von Komponenten der Schienenfahrzeuge.**

Die weiteren Informationen, welche sich auf den Zertifizierungsumfang beziehen, sind in der Anlage zu diesem Zertifikat aufgeführt, die dessen untrennbarer Bestandteil ist und 1 Seite enthält.

Die Gültigkeit des Zertifikats bedingt von der Erfüllung der Normen, nach denen das Prozess zertifiziert ist, und der Einhaltung der Vorschriften ab der zwischen der zertifizierten Organisation und der Zertifizierungsstelle abgeschlossenen Vertrags über Überwachungstätigkeiten Nr. ZCV-23-128/S01.

Organisation Zertifizierung ab 18.08.2011

Zertifikatsgültigkeit bis 09.08.2026

Praha, Datum 09.08.2023



Dipl.-Ing. Miloslav Musil
Stellvertretender Leiter der Zertifizierungsstelle



DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Zertifizierungsstelle für Zertifizierung von Produkten Nr. 3148 akkreditiert von ČIA nach ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

Anlage zum Zertifikat Nr. ZCV-23-128/C01

Seite 1

TÄTIGKEITSBEREICH

Art der Produkte:

Teile für Fahrzeuge, Land- und
Lebensmittelmachines

Produktnormen oder alternative Standards:

EN 15085-2

Gruppe von Grundwerkstoffen (nach CEN ISO/TR 15608): 1.2, 8.1, 23

Schweißprozesse und verwandte Prozesse (nach ISO 4063): 135, 141

Schweißprozess (ISO 4063)	Werkstoffgruppe (CEN ISO/TR 15608)	Abmessungen (mm)	Bemerkung
135	1.2	1,7 - 5,0	-
135	1.2	stab D \geq 25 blech 5,0 - 30,0	stab + blech FW
141	1.2	stab D=3,5 -14,0 blech 3,0 - 12,0	stab + blech FW
141	8.1	1,0 - 4,0, D \geq 12,5 4,0 - 9,6/1,4 - 4,0	-
135	8.1 - 1.2	1,96 - 5,6	-
135	8.1	1,96 - 5,6	-
135	8.1	1,96 - 3,64	-
141	23	1,5 - 6,0	-
-	-	-	-

Schweißaufsichtspersonal:

Arbeitsfunktion / Kompetenzniveaus nach ISO 14731	Name, Geburtsdatum	Qualifikation
Schweißaufsicht / Umfassendes (C)	Dipl.-Ing. Luděk Fofoňka, 15.08.1989	IWE/CZ 18003
Vertreter der Schweißaufsicht / Umfassendes (C)	Dipl.-Ing. David Rosenberger, 29.08.1985	IWE/CZ 10068

Organisation Zertifizierung ab 18.08.2011
Zertifikatsgültigkeit bis 09.08.2026
Praha, Datum 09.08.2023




Dipl.-Ing. Miloslav Musil
Stellvertretender Leiter der Zertifizierungsstelle