

# ZERTIFIKAT

Nr. 42016221

In Übereinstimmung mit den Anforderungen an akkreditierte Zertifizierungsstellen nach EN ISO/IEC 17065:2013 gemäß des Zertifizierungsschemas RULE 02, VI, A (in Anlehnung an ISO/IEC 17067:2014, Schema 6), ist dieses Zertifikat gültig für das Produkt, den Prozess oder die Dienstleistung:

**Design und Entwicklung, Herstellung, Lieferung von Rohrteilen, insbesondere Flansche, T - Stücke, Hälse, Übergängen und anderen Teilen der Pipeline.**

Verwandte Produktnormen: **N/A**

Schweißverfahren und verwandte Methoden: **135, 131**

Gruppe von Materialien (CR 15608): **1.1, 1.2, 8.1, 8.2**

Autorisierte Mitarbeiter der Schweißüberwachung: **Rostislav Křeček (6.2.2)**

EN oder ISO standards: **ISO 9001, ISO 9606-1, PED 2014/68/EU, ISO 15614-1**

Identifikation ISO 4063 mit CEN ISO / TR 15608: **(135) - 1.1, 1.2, 8.1; (131) - 8.2**

Hersteller:

**AR Brno, spol. s r.o.**

Nadrazní 1240, 671 72 Miroslav, Tschechische Republik

Produktionsstätte des Herstellers:

**AR Brno, spol. s r.o.**

Nadrazní 1240, 671 72 Miroslav, Tschechische Republik

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften, beschrieben in den einschlägigen Teilen der Norm

**EN ISO 3834-2:2021**

nach dem System, angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt**

Dieses Zertifikat wurde am **20. November 2022** ausgestellt und ist bis **19. November 2025** unter der Bedingung des erfolgreichen Abschlusses des jährlichen Überwachungsaudits gültig, solange keine wesentliche Änderung in Bezug auf den Herstellungsprozess des Produktes, die Prüfmethode(n) und / oder die Anforderungen der verwendeten Norm stattgefunden hat. Das Erstaussstellungsdatum des Zertifikates ist der 13. Mai 2017.

Prag, 20. November 2022

  
Mgr. Řehoř Prihara  
Stellvertretender Leiter der Zertifizierungsstelle



Validierungscode: **871B1798-623**

Überprüfen Sie die Gültigkeit des Zertifikats auf [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)



# Anhang zum Zertifikat

Nr. 42016221

**AR Brno, spol. s r.o.**

Nádražní 1240 671 72 Miroslav

DIČ: CZ25317903



Standard

**ISO 17065 - CA - EN ISO 3834-2:2021**

## Parameters

<b>Welding processes and methods</b>	135, 131	
<b>Group(s) of basic materials (CR 15608)</b>	1.1, 1.2, 8.1, 8.2	
<b>Welding supervision (classification acc. chap. 6.2 / ISO 14731)</b>		
Rostislav Křeček EWT/CZ 03021	6.2.2	External Responsible
Stanislav Heller	6.2.4	Internal Responsible
	N/A	N/A
<b>Identification ISO 4063 &amp; CEN ISO/TR 15608</b>		
135 - 1.1, 1.2, 8.2		
131 - 8.1		

Dieses Zertifikat wurde ausgestellt unter der Nummer **42016221** für die Registrierungsperiode vom 20. November 2022 bis 19. November 2025.

A blue ink signature, likely of the approving authority.

A blue ink signature, likely of the printing authority.

Genehmigt durch

Gedruckt von

**DIESER ANHANG IST OHNE HAUPTZERTIFIKAT NICHT GÜLTIG**

Validierungscode: **871B1798-623**

Überprüfen Sie die Gültigkeit anhand dieses Codes bei [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobrezni 620/3, 186 00 Praha 8