



ZERTIFIKAT

Certificate



Die TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH bescheinigt, dass die Firma
The TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH certifies that

BAKU STEEL COMPANY CJSC

15 Mir-Jalal (Darnagul), AZ1029, Baku, AZERBAIJAN

in / of

BAKU STEEL COMPANY CJSC

Sulh Street 1, AZ1500, Sumqait, AZERBAIJAN

geprüft wurden die Anforderungen nach der
is proved and accords all necessary requirements to

EN 10297-1:2003

einschließlich der Richtlinie
inclusive of directive

2014/68/EU(PED) Annex I, Paragraph 4.3

erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgte am:
Date of audit :

08.02.2023

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Prüfung sind
Unserem Bericht zu entnehmen
*The range of validity and details of the inspection can be taken from our
Report number:*

23-IS-0489-001

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:
This certificate is valid for the following products or service ranges:

**Seamless circular steel tubes for mechanical and general engineering purposes - Technical
delivery conditions - Part 1: Non-alloy and alloy steel tubes**

Gültigkeit bis:
Date of expiry:

07.02.2026 (with annually audits)

Zertifikat Nr.: 23-IS-0489-TAT-23-EN 10297-1-4234
Certificate No.:

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH
Deutschstrasse 10, 1230 Vienna, AUSTRIA
08 February 2023

Murat ERDOĞAN
Zeichnungsberechtigter
Authorized to sign





ZERTIFIKAT

Certificate



Die TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH bescheinigt, dass die Firma
The TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH certifies that

No.: 23-IS-0489-TAT-23-EN 10297-1-4234

Annex 1 – Seamless circular steel tubes for mechanical and general engineering purposes

Intended uses;

To be used for mechanical and general engineering purposes.

Controlled Performance Characteristics;

Chemical composition for steel making process,
Heat Treatment,
Chemical composition for pipe,
Tensile Test,
Impact Test,
Hardenability,
Hardness Test,
Leak Tightness Test,
Non-destructive testing (Online Ultrasonic Test),
Soundness,
Straightness,
End Preparation,
Dimensional Inspection (length, WT, masses)

Steel Grade	Dimensions
E235+N	Diameter: 114 mm to 219 mm Wall thickness: 5 mm to 22 mm
E275+N	
E315+N	
E355+N	
E470+N	

Istanbul, Turkey, **08.02.2023**

Date & Place of Issue



Murat ERDOĞAN

Zeichnungsberechtigter
Authorized to sign