

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Registrier-Nr. / Reg. no. 15-0226-P01



Auftragsdatum
Date of order

27.03.2025

Prüfbericht-Nr.
Test report no.

UK02/69334/25

Hersteller / Manufacturer

**"DMZ KOMINMET" LLC /
LLC "DMZ KOMINMET"**

Fertigungsstätte
Place of manufacture

**7, Yakhnenkivska Straße, 49023, Dnipro, Ukraine
7, Yakhnenkivska str., 49023 Dnipro, Ukraine**

Anforderungen
Requirements

DIN EN 10305-3 (2024-02)

Geprüft nach
Approval acc. to

**Prüfspezifikation des TÜV Thüringen e. V.
Test specification of TÜV Thüringen e. V.,
10.06.2025**

**Beschreibung des
Produktes**
Description of product

**Präzisionsstahlrohre - geschweißte maßgewalzte Rohre
Steel tubes for precision applications - welded cold sized tubes**

**Technische Lieferbedingung: DIN EN 10305-3 (2024-02)
Technical requirements acc.**

Wanddicke / Wallthickness: 1,0 mm bis / up to 10,0 mm

Außendurchmesser / outside diameter: 18 mm bis / up to 193,7 mm

Kantenlängen / border length: □ 15 – 100 mm,

□ 20 x 10 – 120 x 60 mm

Werkstoffe/ Lieferspezifikation: E155 , E195 , E235, E275, E355 / CR 1

Steel grade/delivery condition E190, E220, E260, E320, E370, E420, E460 / CR 2

Oberflächenzustand / surface conditions: S1 , S2

Prüfergebnis
Result of approval

**Der Hersteller hat nachgewiesen, dass die unter Anforderungen
genannten technischen Regeln eingehalten worden sind.**

The manufacture has proved, that the requirements of the above listed specifications are fulfilled.

Das Zertifikat bescheinigt, dass das durchgeprüfte QS-System bzw. werkseigene Produktionskontrolle erfüllt die Voraussetzungen zum Herstellung die obengenannten Werkstoffen entsprechend den Anforderungen der genannten technischen Lieferbedingung. Das angewendete QS-System bzw. werkseigene Produktionskontrolle Produktherstellung unterliegt einer regelmäßigen Überwachung durch den TÜV Thüringen e. V.
The certificate certifies that the inspected QA-System or factory production control fulfills the requirements for the production of the abovementioned materials in accordance with the requirements of the aforementioned technical delivery condition. The applied QA-System or factory production control product production is subject to a regular audit by TÜV Thüringen e. V. in the context of the annual verification of the characteristics specified in the reports

Erfurt, 18.07.2025

Gültigkeitsvermerk/Remark of validity:

Gültig bis/valid until 25.09.2028

Revision: 00



TÜV Thüringen e.V. Konrad-Zuse-Straße 21, 99099 Erfurt, Deutschland
☎ +49-361-4283-0 * 📠 +49-361-4283-242 * 📧 info@tuev-thueringen.de

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Registrier-Nr. / Reg. no. 15-0226-P02



Auftragsdatum
Date of order

27.03.2025

Prüfbericht-Nr.
Test report no.

UK02/69334/25

Hersteller / Manufacturer

**"DMZ KOMINMET" LLC /
LLC "DMZ KOMINMET"**

Fertigungsstätte
Place of manufacture

**7, Yakhnenkivska Straße, 49023, Dnipro, Ukraine
7, Yakhnenkivska str., 49023 Dnipro, Ukraine**

Anforderungen
Requirements

DIN EN 10305-3 (2024-02)

Geprüft nach
Approval acc. to

**Prüfspezifikation des TÜV Thüringen e. V.
Test specification of TÜV Thüringen e. V.,
10.06.2025**

**Beschreibung des
Produktes**
Description of product

**Präzisionsstahlrohre - geschweißte maßgewalzte Rohre
Steel tubes for precision applications - welded cold sized tubes**

**Technische Lieferbedingung: DIN EN 10305-3 (2024-02)
Technical requirements acc.**

Wanddicke / Wallthickness: 1,0 mm bis / up to 10,0 mm

Außendurchmesser / outside diameter: 18 mm bis / up to 193,7 mm

Kantenlängen / border length: □ 15 – 100 mm,

□ 20 x 10 – 120 x 60 mm

Werkstoffe/ Lieferspezifikation: E155, E195, E235, E275, E355 / CR 1

Steel grade/delivery condition E190, E220, E260, E320, E370, E420, E460 / CR 2

Oberflächenzustand / surface conditions: S4 – verzinkt /zinc coated EN 10240

Prüfergebnis
Result of approval

**Der Hersteller hat nachgewiesen, dass die unter Anforderungen
genannten technischen Regeln eingehalten worden sind.**

The manufacture has proved, that the requirements of the above listed specifications are fulfilled.

Das Zertifikat bescheinigt, dass das durchgeprüfte QS-System bzw. werkseigene Produktionskontrolle erfüllt die Voraussetzungen zum Herstellung die obengenannten Werkstoffen entsprechend den Anforderungen der genannten technischen Lieferbedingung. Das angewendete QS-System bzw. werkseigene Produktionskontrolle Produktherstellung unterliegt einer regelmäßigen Überwachung durch den TÜV Thüringen e. V.

The certificate certifies that the inspected QA-System or factory production control fulfills the requirements for the production of the abovementioned materials in accordance with the requirements of the aforementioned technical delivery condition.

The applied QA-System or factory production control product production is subject to a regular audit by TÜV Thüringen e. V. in the context of the annual verification of the characteristics specified in the reports

Erfurt, 18.07.2025

Gültigkeitsvermerk/Remark of validity:

Gültig bis/valid until 25.09.2028

Revision: 00



**V. Khanashkin
TÜV Thüringen e.V.
Industry Service
Monitoring production**

TÜV Thüringen e.V. Konrad-Zuse-Straße 21, 99099 Erfurt, Deutschland
☎ +49-361-4283-0 * 📠 +49-361-4283-242 * 📧 info@tuev-thueringen.de