

DE

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. AMCR-05/01-CPR-2013-07-01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 1,0026 / S195T
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Rohre aus unlegiertem Stahl mit Eignung zum Schweißen und Gewindeschneiden S195T nach EN 10255:2004+A1:2007

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

in Anlagen für den Transport / Verteilung / Lagerung von Gas / Brennstoff zur Versorgung des Gebäudes Heizen / Kühlen-Systemen, von der externen Vorratsbehälter oder dem letzten Druckregler des Kessels / Heizung / Kühlung System (s) des Gebäudes.

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

ArcelorMittal Tubular Products Kraków Sp. z o.o.
ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków, Polen
Phone: +48 12 290 20 51 Fax: +48 12 290 41 85
E-Mail: Ryszard.Zmuda@arcelormittal.com

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Nicht anwendbar

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

system 3

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

..... hat
(gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle)

stellt anhand einer Typprüfung (auf der Grundlage der vom Hersteller gezogenen Stichprobe), einer Typberechnung, von Werttabellen oder von Unterlagen zur Produktbeschreibung den Produkttyp fest.

(Beschreibung der Aufgaben Dritter nach Anhang V)

nach dem System **system 3**

vorgenommen und Folgendes ausgestellt

(Leistungsbeständigkeitsbescheinigung, Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle, Prüf-/Berechnungsberichte — soweit relevant)

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht anwendbar

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	EN 10255:2004, Abschnitt 8.7	EN 10255:2004+A1:2007
Streckgrenze	EN 10255:2004, Abschnitt 8.2 und Tabelle 1	
Grenzabmaße	EN 10255:2004, Abschnitte 8.4.3 bis 8.4.6	
Dichtheit: Gas und Flüssigkeit	EN 10255:2004, Abschnitt 8.5	
Gefährliche Stoffe	EN 10255:2004, Abschnitt 8.6	
Eignung zum Feuerverzinken	EN 10255:2004, Abschnitt 7.4	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ryszard Żmuda -
(Name und Funktion)

Kraków, 2015-01-01
(Ort und Datum der Ausstellung)


(Unterschrift)

CE

1436



ArcelorMittal Tubular Products Kraków Sp. z o.o.
ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków, Polen

#ADR!

AMCR-05/01-CPR-2013-07-01

EN 10255:2004+A1:2007

Rohre aus unlegiertem Stahl mit Eignung zum Schweißen und Gewindeschneiden S195T / 1,0026

Vorgesehener Verwendungszweck: in Anlagen für den Transport / Verteilung / Lagerung von Gas / Brennstoff zur Versorgung des Gebäudes Heizen / Kühlen-Systemen, von der externen Vorratsbehälter oder dem letzten Druckreaktor des Kessels / Heizungs / Kühlungs System (s) des Gebäudes.

Brandverhalten:

Streckgrenze:

Grenzabmaße:

Dichtheit: Gas und Flüssigkeit:

Gefährliche Stoffe:

Eignung zum Feuerverzinken:

Ausgedrückt als in der Leistungserklärung angegeben

DE

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. AMCR-05/01-CPR-2013-07-01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 1,0026 / S195T
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Rohre aus unlegiertem Stahl mit Eignung zum Schweißen und Gewindeschneiden S195T nach EN 10255:2004+A1:2007

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

in Anlagen für den Transport / Verteilung / Lagerung von Gas / Brennstoff zur Versorgung des Gebäudes Heizen / Kühlen-Systemen, von der externen Vorratsbehälter oder dem letzten Druckregler des Kessels / Heizung / Kühlung System (s) des Gebäudes.

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**ArcelorMittal Tubular Products Kraków Sp. z o.o.
ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków, Polen
Phone: +48 12 290 20 51 Fax: +48 12 290 41 85
E-Mail: Ryszard.Zmuda@arcelormittal.com**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Nicht anwendbar

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 4

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Nr 00 hat
(gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle)

.....
(Beschreibung der Aufgaben Dritter nach Anhang V)

nach dem System **system 4**

vorgenommen und Folgendes ausgestellt

nicht anwendbar

(Leistungsbeständigkeitsbescheinigung, Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle, Prüf-/Berechnungsberichte — soweit relevant)

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht anwendbar
.....

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	EN 10255:2004, Abschnitt 8.7	EN 10255:2004+A1:2007
Streckgrenze	EN 10255:2004, Abschnitt 8.2 und Tabelle 1	
Grenzabmaße	EN 10255:2004, Abschnitte 8.4.3 bis 8.4.6	
Dichtheit: Gas und Flüssigkeit	EN 10255:2004, Abschnitt 8.5	
Gefährliche Stoffe	EN 10255:2004, Abschnitt 8.6	
Eignung zum Feuerverzinken	EN 10255:2004, Abschnitt 7.4	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ryszard Żmuda -
.....

(Name und Funktion)

Kraków, 2015-01-01
.....

(Ort und Datum der Ausstellung)



.....
(Unterschrift)

CE

1436



ArcelorMittal Tubular Products Kraków Sp. z o.o.
ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków, Polen

AMCR-05/01-CPR-2013-07-01

EN 10255:2004+A1:2007

Rohre aus unlegiertem Stahl mit Eignung zum Schweißen und Gewindeschneiden S195T / 1,0026

Vorgesehener Verwendungszweck: in Anlagen für den Transport / Verteilung / Lagerung von Gas / Brennstoff zur Versorgung des Gebäudes Heizen / Kühlen-Systemen, von der externen Vorratsbehälter oder dem letzten Druckreaktor des Kessels / Heizungs / Kühlungs System (s) des Gebäudes.

Brandverhalten:

Streckgrenze:

Grenzabmaße:

Dichtheit: Gas und Flüssigkeit:

Gefährliche Stoffe:

Eignung zum Feuerverzinken:

Ausgedrückt als in der Leistungserklärung angegeben