

DE

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. AMCR-04/03-CPR-2013-07-01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **1,0419 / L355**

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Rohre und Fittings aus unlegiertem Stahl L355 nach EN 10224:2002+A1:2005

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

in Anlagen für den Transport / Entsorgung / Speicherung von Wasser, nicht für den menschlichen Verzehr bestimmt sind.

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. hat
(gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle)

nach dem System.

(Beschreibung der Aufgaben Dritter nach Anhang V)

nach dem System **System 4**

vorgenommen und Folgendes ausgestellt

Nicht anwendbar Nr.

(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 10224:2002, Abschnitt 7.11	EN 10224:2002+A1:2005
Streckgrenze	EN 10224:2002, Abschnitt 7.3.1, Tabelle 3	
Grenzabmaße	EN 10224:2002, Abschnitte 7.7, 7.8, 7.9 und 7.10	
Dichtheit: Flüssigkeit	EN 10224:2002, Abschnitt 10.3	
Gefährliche Stoffe	EN 10224:2002, Abschnitt 7.12	
Eignung zum Feuerverzinken	EN 10224:2002, Abschnitt 13	

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, 2013-07-01

(Ort und Datum der Ausstellung)

Kierownik
Dziółu Kontroli Jakości
Ryszard Żmuda

(Unterschrift)

 0	
 ArcelorMittal	ArcelorMittal Tubular Products Kraków Sp. z o.o. ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków, Polen
#ADR! AMCR-04/03-CPR-2013-07-01	
EN 10224:2002+A1:2005	
Rohre und Fittings aus unlegiertem Stahl L355 / 1,0419	
Vorgesehener Verwendungszweck: in Anlagen für den Transport / Entsorgung / Speicherung von Wasser, nicht für den menschlichen Verzehr bestimmt sind.	
Brandverhalten: Streckgrenze: Grenzabmaße: Dichtheit: Flüssigkeit: Gefährliche Stoffe: Eignung zum Feuerverzinken:	Ausgedrückt als in der Leistungserklärung angegeben

