



DE

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. AMTPO-016-CPR2013-07-01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 1.0260 / L275

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

Rohre und Fittings aus unlegiertem Stahl L275 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 Ostrava a.s.
Vratimovska 689, 707 02 Ostrava - Kunčice, Tschechische Republik
Phone: +420 595 682 501 Fax: +420 596 237 980
E-Mail: Zuzana.Blahutova@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 | |

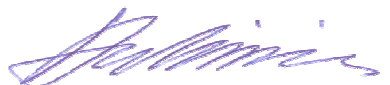
10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Přemysl Hulicius - Technischer Direktor
.....
(Name und Funktion)

Ostrava, 2013-07-01
.....
(Ort und Datum der Ausstellung)



.....
(Unterschrift)

DE

| | |
|--|--|
|  0 | |
|  <p style="text-align: center;"> ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. Vratimovska 689, 707 02 Ostrava - Kunčice, Tschechische Republik </p> | |
| 0 AMTPO-016-CPR2013-07-01 | |
| EN 10224:2002+A1:2005 | |
| Rohre und Fittings aus unlegiertem Stahl L275 / 1.0260 | |
| 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 |