



LEISTUNGSERKLÄRUNG –Nr. DP 008
gemäß Anhang III BauPVO (305/2011/EU)
und Verordnung (EU) Nr. 574/2014

für das Bauprodukt	Rohre und Fittings aus unlegierten Stählen für den Transport wässriger Flüssigkeiten eischliesslich Trinkwasser
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps :	L235 EN 10224:2003
2. Verwendungszweck des Bauprodukts :	Für den Transport wässriger Flüssigkeiten eischliesslich Trinkwasser
3. Hersteller :	Železiarne Podbrezová a.s. Kolkáreň 35 976 81 Podbrezová Slowakei
4. Bevollmächtigter :	Nicht bestimmt
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 4
6. Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle:	EN 10224:2003, Anhang ZA Nicht bestimmt


7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Maße und Form	Toleranzen nach EN 10224:2003 Artikel 7.6,7.7,7.8,7.9	EN 10224:2003
Mechanische Eigenschaften: Zugfestigkeit Rm (MPa) Streckgrenze ReH (MPa) Bruchdehnung A (%)	min.360 min. 235 25	EN 10224:2003, Tab.3
Schweiseseignung	Tabelle 1	EN 10224:2003
Feuerreaktion	Werkstoff Klasse A1	EN 10224+A1, Artikel 7.11

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:


.....
Ing. Jozef Turis
Leiter der Qualitätsstelle



LEISTUNGSERKLÄRUNG –Nr. DP 009
gemäß Anhang III BauPVO (305/2011/EU)
und Verordnung (EU) Nr. 574/2014

für das Bauprodukt	Rohre und Fittings aus unlegierten Stählen für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschliesslich Trinkwasser
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps :	L275 EN 10224:2003
2. Verwendungszweck des Bauprodukts :	Für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschliesslich Trinkwasser
3. Hersteller :	Železiarne Podbrezová a.s. Kolkáreň 35 976 81 Podbrezová Slowakei
4. Bevollmächtigter :	Nicht bestimmt
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 4
6. Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle:	EN 10224:2003, Anhang ZA Nicht bestimmt

7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Maße und Form	Toleranzen nach EN 10224:2003 Artikel 7.6,7.7,7.8,7.9	EN 10224:2003
Mechanische Eigenschaften: Zugfestigkeit R _m (MPa) Streckgrenze R _{eH} (MPa) Bruchdehnung A (%)	min. 430 min. 275 21	EN 10224:2003, Tab.3
Schweisseignung	Tabelle 1	EN 10224:2003
Feuerreaktion	Werkstoff Klasse A1	EN 10224:2003, Artikel 7.11

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:


.....
Ing. Jozef Turis

Leiter der Qualitätsstelle



**LEISTUNGSERKLÄRUNG –Nr. DP 010
gemäß Anhang III BauPVO (305/2011/EU)
und Verordnung (EU) Nr. 574/2014**

für das Bauprodukt	Rohre und Fittings aus unlegierten Stählen für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschliesslich Trinkwasser
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps :	L355 EN 10224:2003
2. Verwendungszweck des Bauprodukts :	Für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschliesslich Trinkwasser
3. Hersteller :	Železiarne Podbrezová a.s. Kolkáreň 35 976 81 Podbrezová Slowakei
4. Bevollmächtigter :	Nicht bestimmt
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 4
6. Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle:	EN 10224:2003, Anhang ZA Nicht bestimmt


7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Maße und Form	Toleranzen nach EN 10224:2003 Artikel 7.6,7.7,7.8,7.9	EN 10224:2003
Mechanische Eigenschaften: Zugfestigkeit Rm (MPa) Streckgrenze ReH (MPa) Bruchdehnung A (%)	min. 500 min. 355 21	EN 10224:2003, Tab.3
Schweisseignung	Tabelle 1	EN 10224:2003
Feuerreaktion	Werkstoff Klasse A1	EN 10224:2003, Artikel 7.11

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:


.....
Ing. Jozef Turis
Leiter der Qualitätsstelle