



**Strojírenský zkušební ústav, s. p., autorizovaná osoba 202**  
**Hudcova 56b, Brno, Česká republika**  
Rozhodnutí o autorizaci č. 27/2006 ze dne 2006-08-29

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

č: **AO 202/C5/2008/reg. č: B-30-00495-07-rev. 1**

V souladu s ustanovením § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších změn a doplňků, autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebních výrobků:

Trubky ocelové bezešvé tvářené za tepla hladké - běžné,  
s malými mezními úchytkami  
bližší specifikace výrobků je uvedena na 2. straně

výrobce: ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.  
Vratimovská 689, 707 02 Ostrava - Kunčice  
identifikační číslo: 27796051

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedené výrobky splňují základní požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků. Při posuzování shody použila autorizovaná osoba následující normativní dokumenty:

ČSN 42 0165:1990, ČSN 42 0250:1988, ČSN 42 0251:1989, ČSN 42 5715:1981, ČSN 42 5716:1981.

Autorizovaná osoba zjistila, že systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci podle § 5 odst. 1 písm. d) a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené výše uvedenými určenými normami, technickými předpisy a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3.


Nedílnou součástí tohoto certifikátu je závěrečný protokol č. 30-7238/5 ze dne 2007-07-31, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis, nezbytné pro identifikaci certifikovaných výrobků a stanovisko zkušební laboratoře k žádosti o vydání nového certifikátu ze dne 2008-01-18.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené určenými normami a technickými předpisy, na které byl uveden odkaz nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby, výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby, odebírá vzorky výrobků v místě výroby, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobků odpovídají určeným normám a technickým předpisům, podle ustanovení § 5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády.

Brno 2008-01-31



  
Ing. Petr Mašek  
ředitel

B-30-00495-07-rev. 1, strana 1 (2)

Specifikace výrobků:

| Vnější průměr [mm] | Tloušťka stěny [mm]                        | Vnější průměr [mm] | Tloušťka stěny [mm]   | Vnější průměr [mm] | Tloušťka stěny [mm]  |
|--------------------|--|--------------------|---|--------------------|--|
| 21.3               | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4                      | 48.3               | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7                  | 127                | 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22, 25 |
| 22                 | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4                      | 51                 | 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7                       | 133                | 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22, 25 |
| 25                 | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4                      | 57                 | 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7                       | 140                | 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20            |
| 26.9               | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5                 | 60.3               | 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8                    | 152                | 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22        |
| 28                 | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5                 | 63.5               | 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8                    | 159                | 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22, 25    |
| 31.8               | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5                 | 70                 | 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8                         | 168                | 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22, 25    |
| 33.7               | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5              | 76                 | 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9                      | 178                | 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22, 25         |
| 35                 | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5              | 82.5               | 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9                           | 194                | 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22, 25            |
| 38                 | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5              | 89                 | 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18 | 219                | 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22, 25                 |
| 40                 | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5              | 102                | 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18      | 245                | 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22, 25                 |
| 42.4               | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7 | 108                | 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20  | 273                | 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20, 22, 25                 |
| 44.5               | 2.6, 2.9, 3.2, 3.6, 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7 | 114                | 4, 4.5, 5, 5.6, 6.3, 7, 8, 9, 10, 11, 12.5, 14, 16, 18, 20  |                    |  |