

IZJAVA O SVOJSTVIMA
DECLARED PERFORMANCE
02 br. **TRANSPORTNI DOKUMENT/ Deklaracija br.**

1. Tip, kvaliteta: toplo valjani proizvod u suglasnosti sa EN 10025-2:2004.
 Tip: S275 stupanj: JR,J0,J2.
 Type, quality: hot rolled product in agreement with EN10025-2:2004.
 Type: S275 grade: JR,J0,J2.

2. Namjena uporabe građevinskog proizvoda: toplo valjani proizvodi od konstrukcijskog čelika.
 Intended use of the construction product: hot rolled products of structural steel.

3. Naziv i adresa proizvođača:

Name and address of the manufacturer:

DUFERCO TRAVI E PROFILATI S.p.A., stabilimento Giammoro

Zona Industriale Giammoro

98042 Pace del Mela (ME), Italia

Tel. +39090938611- fax +390909385368

4. Nije primjenjivo

5. Sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevinskog proizvoda:

System of evaluation and verification of constancy of performance of the construction product:

2+

- 6a. Usklađeni standard: EN 10025-1:2004

Harmonized standard: EN 10025-1:2004

Prijavljeno tijelo koje je izdalo potvrdu o sukladnosti tvorničke kontrole proizvodnje / Notified body that issued the certificate of conformity of the factory production control:

№ 1608 IGQ

7. Objavljena svojstva / Declared performance

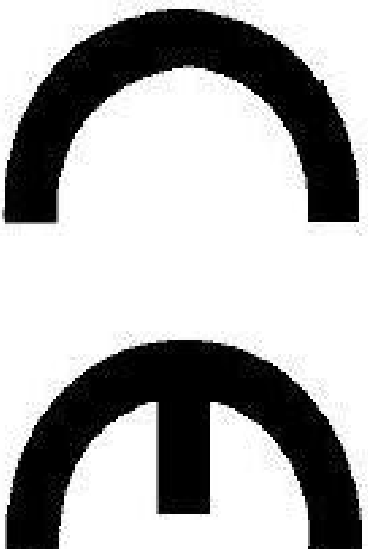
Osnovna svojstva / Essential characteristic	Izvedba / performance	Usklađena tehnička specifikacija / Harmonized technical specification	
Tolerancije na dimenzije i oblik / tolerances on dimensions and shape	EN10034 : 1993 EN10034 : 1993 EN10024 : 1995 EN10279 : 2000 EN10056-2 : 1993 EU91 : 1981 / DIN59200 : 2001 BS4-1 : 2005 EN 10059: 2003 EN 10060: 2003	- Nosači / Sections HEA/B/M: 80 ÷ 500.. - Nosači / Sections I: IPE80 ÷ IPE550. - Nosači / Sections IPN: 80 ÷ 400. - Nosači U i UPN / U and UPN sections: 30 ÷ 120 mm. - Jednakokrani i raznokrani profili / Equal and unequal leg angles: širina / width 30 ÷ 80, debljina do / thickness up to 12 mm. - Široki plosnatičelik / wide flats : širina /width 30 ÷ 550 mm, debljina / thickness 5 ÷ 40 mm. - Profili sukladno BS debljine do 12 mm / British universal beams and columns with flange thickness up to 12 mm - Kvadratne šipke / Square bars: 10 ÷ 50 mm. - Okrugle šipke / Round bars: 12 ÷ 50 mm.	EN 10025-1:2004
Čvrstoća popuštanja / yield strength (MPa)	Tip /stupanj Type /grade S275JR/J0/J2	Nazivna debljina / nominal thickness in mm ≤ 16 > 16 ÷ ≤ 40 > 40 ÷ ≤ 63 ≥ 275 ≥ 265 ≥ 255	
Vlačna čvrstoća / tensile strength (MPa)	Tip /stupanj Type /grade S275JR/J0/J2	Nazivna debljina / nominal thickness in mm ≥ 3 ÷ ≤ 100 410 ÷ 560	
Istezanje / elongation %	Tip /stupanj Type /grade S275JR/J0 S275J2	Nazivna debljina / nominal thickness in mm ≥ 3 ÷ ≤ 40 > 40 ÷ ≤ 63 ≥ 23 ≥ 22 ≥ 21 ≥ 20	
Udarna čvrstoća / impact strength	Tip /stupanj Type /grade S275JR S275J0 S275J2	Nazivna debljina / nominal thickness in mm ≤ 150 Temperatura /temperature (°C) KV min 20 27 0 27 - 20 27	
Zavarljivost / weldability CEV% max	Tip /stupanj Type /grade S275JR/J0/J2	Nazivna debljina / nominal thickness in mm ≤ 30 > 30 ÷ ≤ 40 > 40 ÷ ≤ 150 0.41 0.43	
Izdržljivost / durability	S275JR/J0/J2	NPD	

- Prije utvrđena svojstva proizvoda u skladu su sa objavljenim svojstvima.
 Ova izjava o svojstvima izdaje se pod isključivom odgovornošću prethodno navedenog proizvođača.
 The performance of the product is in conformity with the declared performance in this document. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer mentioned above.
 Potpisano za i u ime proizvođača /Signed for and on behalf of the manufactured by:

Giuliano Bo , upravitelj postrojenja / Plant manager

Pace del Mela, 19/01/21



**1608**

DUFERCO TRAVI E PROFILATI S.p.A., Zona Industriale Giammoro, 98042 Pace del Mela (ME) Italia

09**1608 CPR P089**

EN10025-1:2004

S275J0 +AR

Namijenjeno za uporabu na proizvodima od konstrukcijskog čelika.

Intended to be used on products for structural steel.

Tolerancije /tolerances:

Čvrstoća popuštanja /Yield strength

Vlačna čvrstoća / tensile strength

Istezanje / elongation

Udarna čvrstoća / impact strength

Zavarljivost / weldability CEV

: Izraženo kako je naznačeno u DoP
Expressed as indicated in the DoP

Izdržljivost / durability:

NPD