

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
DECLARED PERFORMANCE
02 № **ТРАНСПОРТЕН ДОКУМЕНТ/ Декларация №**

- Вид, качество: горещо валцувани в съответствие с **EN 10025-2:2004.**
 Вид: S275 степен: JR,J0,J2.
*Type, quality: hot rolled product in agreement with **EN10025-2:2004.***
 Type: S275 grade: JR,J0,J2.
- Предвидена употреба на строителния продукт: Горещовалцувани продукти от
 конструкционни стомани.
Intended use of the construction product: hot rolled products of structural steel.
- Име и адрес на производителя:
Name and address of the manufacturer:
 DUFERCO TRAVI E PROFILATI S.p.A., stabilimento di Giammoro
 Zona Industriale Giammoro
 98042 Pace del Mela (ME), Italia
 Tel. +39090938611- fax +390909385368
- Неприложимо
- Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:
System of evaluation and verification of constancy of performance of the construction product:
2+
- 6a. Хармонизиран стандарт: **EN 10025-1:2004**
 Harmonized standard: **EN 10025-1:2004**
 Нотифициран орган, който е издал удостоверението за съответствие на контрола на
 производството във фабриката / *Notified body that issued the certificate of conformity of the
 factory production control:*

№ 1608 IGQ

7. Декларираните експлоатационни показатели/ Declared performance/

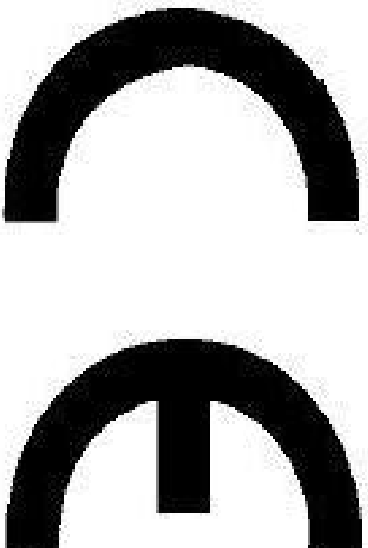
Характеристики Съществени / <i>Essential characteristic</i>	Експлоатационен показател / <i>performance</i>			Хармонизиран стандарт / <i>Harmonized technical specification</i>	
Допуски за размери и форма / <i>tolerances on dimensions and shape</i>	EN10034 : 1993 EN10034 : 1993 EN10024 : 1995 EN10279 : 2000 EN10056-2 : 1993	- Греди/ <i>Sections</i> HEA/B/M: 80 + 500.. - Греди/ <i>Sections</i> I: IPE80 + IPE550. - Греди/ <i>Sections</i> IPN: 80 + 400. - U-образни греди и UPN греди / <i>U and UPN sections</i> : 30 + 120 mm. - Ъглови елементи с еднакви и с различни страни с дебелини до / <i>Equal and unequal leg angles</i> : larghezza / width 30 + 80, thickness up to 12 mm. - Широки ленти с широчина / <i>wide flats</i> : width 30 + 550 mm, thickness 5 + 40 mm. - Профили в съответствие с BS с дебелина на ръба до / <i>British universal beams and columns with flange thickness up to 12 mm</i> - квадратни пръти/ <i>Square bars</i> : 10 + 50 mm. - кръгли пръти / <i>Round bars</i> : 12 + 50 mm.			EN 10025-1:2004
	EU91 : 1981 / DIN59200 : 2001 BS4-1 : 2005 EN 10059: 2003 EN 10060: 2003				
Граница на провлачване / <i>yield strength (MPa)</i>	Тип /степен Type /grade S275JR/J0/J2	Номинална дебелина / <i>nominal thickness in mm</i> ≤ 16 > 16 + ≤ 40 > 40 + ≤ 63 ≥ 275 ≥ 265 ≥ 255			
Якост на опън / <i>tensile strength (MPa)</i>	Тип /степен Type /grade S275JR/J0/J2	Номинална дебелина / <i>nominal thickness in mm</i> ≥ 3 + ≤ 100 410 + 560			
Удължение / <i>elongation %</i>	Тип /степен Type /grade S275JR/J0 S275J2	Номинална дебелина / <i>nominal thickness in mm</i> ≥ 3 + ≤ 40 > 40 + ≤ 63 ≥ 23 ≥ 22 ≥ 21 ≥ 20			
Ударна якост / <i>impact strength</i>	Тип /степен Type /grade	Номинална дебелина / <i>nominal thickness in mm</i> ≤ 150 Температура / <i>temperature</i> (°C) KV min			
	S275JR	20	27		
	S275J0	0	27		
	S275J2	- 20	27		
Заваряемост / <i>weldability CEV% max</i>	Тип /степен Type /grade S275JR/J0/J2	Номинална дебелина / <i>nominal thickness in mm</i> ≤ 30 > 30 + ≤ 40 > 40 + ≤ 150 0,41 0,43			
	S275JR/J0/J2	0,41 0,43			
Издръжливост / <i>durability</i>	S275JR/J0/J2	NPD			

- Експлоатационните показатели на продукта съответстват на декларираните експлоатационни показатели в настоящия документ.
 Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава под изключителната отговорност на производителя.
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.
 Подписана от името и за сметка на производителя / *Signed for and on behalf of the manufactured by:*

Giuliano Bo , директор на завода/ Plant manager

Pace del Mela, 19/01/21





1608

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

09

1608 CPR P089

EN10025-1:2004

S275J0 +AR

Предназначени за употреба с продукти за строителни приложения.

Intended to be used on products for structural steel.

Tolerance /tolerances:

Граница на провлачване /Yield strength

Якост на опън / tensile strength

Удължение / elongation

Ударна якост / impact strength

Заваряемост / weldability CEV

Изрично посочени в DoP
Expressed as indicated in the DoP

Издръжливост / durability:

NPD