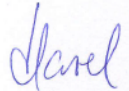


PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH - Č.: 1/FERROMET/EN10219/2018

dle přílohy III CPR (305/2011/EU)

a nařízení (EU) č. 574/2014

pro stavební výrobky	Svařované duté profily z konstrukčních nelegovaných a jemnozrnných ocelí, tvářené za studena	
1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:	S235JRH - EN 10219-1:2006	
2. Účel použití stavebního výrobku:	Dutý profil pro ocelové konstrukce	
3. Výrobce :	FERROMET a.s. Svařovna a tažirna trub Kollárova 1229, 698 01 Veselí nad Moravou, Česká republika	
4. Zplnomocněný zástupce :	--	
5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastnosti	Systém 2+	
6. Harmonizovaná norma: Notifikovaná osoba:	EN 10219-1,2:2006, TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG D-22525 Hamburg , Kenn.Nr. 0045,	
7. Deklarované vlastnosti:		
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Rozměr a tvar	Tolerance dle odstavce 6. Tab. 2	EN 10219-2:2006
Mechanické vlastnosti Pevnost v tahu Rm Mez kluzu - min ReH Tažnost – min A Nárazová práce - min KV	Odpovídající hodnoty z Tab. A3 360 až 510 MPa min. 235 MPa min. 24% NPD	EN 10219-1:2006
Svařitelnost	dle odstavce 6.8.1.	EN 10219-1:2006
<p>Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou v souladu s deklarováním prohlášením.</p> <p>Toto prohlášení o vlastnostech se vydává v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.</p> <p>Podepsáno za výrobce a jménem výrobce:</p> <p>(Jméno a funkce): Ing. Antonín Havel, CSc., senior manažer kvality </p> <p>(Místo, Datum, Podpis): Veselí n/M., 2.1.2018,</p>		

Prohlášení o vlastnostech najdete na: <https://www.steel-holding.cz/index.php/cs/products-cz/certificates-cz>