



Industrie Service

Geltungsbereich der Überprüfung als Hersteller von Produkten nach BPV 305/2011
Scope of Approval - Manufacturer of Base Materials used in accordance with CPR 305/2011

Anlage 1 zum Zertifikat Nr. / Annex 1 to Certificate No.
0036 - CPR - M 123.2020.002 von/dated 2023-12-19

Hersteller / Manufacturer:					Name: Straße/Street: Ort/City:	voestalpine Krems GmbH Schmidhüttenstraße 5 3500 Krems an der Donau		Nationalität/ Country: AT	Datum/ Date: 2023-12-19	Blatt-Nr./ Page No.: 1 v. / of 1	Zertifizierungsstelle für metallische Bauprodukte/ Certification Body for metallic construction products Notifizierte Stelle, Nr. / Notified Body, No. 0036	
Nr. / No.	Werkstoffbezeichnung Werkstoff-Nr. / Material Designation Material Grade	Werkstoff- Spezifikation / Material specification		Liefer- zustand / Delivery condition Kürzel / Code	Prüfgegenstand Erzeugnisform / Description product form	Abmessungen / Dimensions				Gewicht / Weight		Bemerkungen / Remarks Bericht Nr. / report no. R-725228948-23 vom / dated 2023-10-11
		Art / Spec.	Nr. / No.			Dicke / Thickness [mm]	Durchm. / Diameter [mm]	von / from	bis / to	von / from	bis / to	
1	2	3a	3b	4	5	6a	6b	7a	7b	8a	8b	9
01	S235JR (1.0038), S235J0 (1.0114), S235J2 (1.0117), S275JR (1.0044), S275J0 (1.0143), S275J2 (1.0145), S355JR (1.0045), S355J0 (1.0553), S355J2 (1.0557), S355K2 (1.0596)	EN EN EN	10025-1 10025-2 10162	AR	Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen für den Stahlbau für die Verwendung als Kaltprofil aus Stahl / Hot rolled products of structural steel for the use as cold rolled steel sections	0,5	8,0	30	1120	-	-	
02	S275M (1.8818), S275ML (1.8819), S420M (1.8825), S420ML (1.8836), S460M (1.8827), S460ML (1.8838)	EN EN EN	10025-1 10025-4 10162	TM	Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen für den Stahlbau für die Verwendung als Kaltprofil aus Stahl / Hot rolled products of structural steel for the use as cold rolled steel sections	0,5	8,0	30	1120	-	-	
03	S235J0W (1.8958), S235J2W (1.8961), S355J0W (1.8959), S355J2W (1.8965), S355J0WP (1.8945), S355J2WP (1.8946)	EN EN EN	10025-1 10025-5 10162	AR	Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen für den Stahlbau für die Verwendung als Kaltprofil aus Stahl / Hot rolled products of structural steel for the use as cold rolled steel sections	0,5	8,0	30	1120	-	-	
<p>Explanation: AT = Lösungsgeglüht / solution annealed NT = Normalgeglüht und angelassen / normalized and tempererd N = Normalgeglüht / normalized S = Spannungsarmgeglüht / stress relieved TM = Thermomech. behandelt / thermo-mech. treated U = ungeglüht / not annealed QT = vergütet / quenched and tempered CR = Temperaturgeregelt warmumgeformt / temperature controlled hot formed (controlled rolled) A = weichgeglüht / annealed AR = wie gewalzt / as rolled a = Werkstoffbezeichnung in Spalte 9 / material designation in column 9 b = Lieferzustand in Spalte 9 / delivery condition in column 9 c = Prüfgegenstand in Spalte 9 / object in column 9 d = Abmessungen in den Techn. Regeln / dimensions acc. to technical rules e = Gewicht in den Techn. Regeln / weight acc. to technical rules f = Nr. der Techn. Regeln in Spalte 9 / technical rules reference column 9</p>												