

CLIENT ZÁKAZNÍK

Pandrol s.r.o

N° ARC / PŘIJATA POD Č

N° CERTIFICAT
Číslo certifikátu

SO1901732

N° 061 / 13

PROCES-VERBAL DE
RECEPTION N° /
PROTOKOL O
PŘEJÍMCE

CONTRAT N° / SMLOUVA Č

N° COMMANDE
OBJEDNÁVKA Č

TPD č.1/2017-AT(SŽDC)
TDP č.2/2017-AT(ŽSR)

COMMANDE RTS N°15/S -2019

INFORMATIONS (ÚDAJE K VÝROBKU)

N° LOT / VÝROBNÍ SÉRIE:	9D4511	ESSAI N°1 / ZKOUŠKA Č:	C14087D
PROCEDE / METODA :	D46PLA LUCD25D	ESSAI N°2 / ZKOUŠKA Č:	C14087D1
PROFIL DU RAIL / TVAR KOLEJNICE :	R65	DATE / DATUM :	15/07/2019
KIT REFERENCE :	76300002	QUANTITE / MNOŽSTVÍ :	752

MESURE DE LA DURETE (MĚŘENÍ TVRDOSTI)

DURETE	MOYENNE	280	HB
	PRŮMĚR	297	HB
MIN :	260 HB	MAX	300 HB

ANALYSE CHIMIQUE (CHEMICKÝ ROZBOR)

Composition chimique définie - Stanovené chemické složení svarového kovu:

Element	C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni	Cu	Al	Ti	V
Min	0,4	-	0,5	-	-	-	-	-	-	0,02	-	-
Max	0,75	1,75	1,4	0,035	0,035	0,2	0,4	0,2	0,2	0,6	0,05	0,25

Composition chimique constatée - Skutečné chemické složení svarového kovu:

%	0,670	0,930	0,930	0,013	0,016	0,190	0,019	0,057	0,053	0,287	0,002	0,003
%	0,680	0,930	1,000	0,014	0,013	0,185	0,023	0,055	0,053	0,382	0,003	0,002

AUTRES CONTROLES (OSTATNÍ KONTROLY)

TEMPS DE REACTION	ČAS REAKCE :	24	POIDS DE LA CHARGE /	15244
		20	HMOTNOST DÁVKY :	

ESSAI DE FLEXION (STATICKÁ ZKOUŠKA OHYBEM)

EFFORT / SÍLA :	1584,2	KN	FLECHE / PRŮHYB :	18,2	mm
-----------------	--------	----	-------------------	------	----

DOCUMENT DE REFERENCE (SPECIFICATION): STE 6

Potvrzujeme, že dodávka uvedena ve smlouvě je shodná s podmínkami smlouvy / s interními dokumenty / se shora uvedenými dokumenty.

Nous déclarons que la fourniture citée est conforme aux exigences du contrat et que, après vérifications et tests, elle répond en tout point, aux exigences spécifiées, aux normes et règlements applicables, sauf exceptions, réserves ou dérogations énumérées dans la présente déclaration de conformité.

We certify that the supplies detailed in contract were inspected and recognized to conform to the order specifications and / or internal specifications and / or documents listed above.

Responsable Management Qualité
Pracovník odpovědný za kvalitu



Date / Datum

01/08/2019

Directeur Industriel

Ředitel závodu

