

CLIENT ZÁKAZNÍK

Pandrol s.r.o

N° ARC / PŘIJATA POD Č

N° CERTIFICAT
Číslo certifikátu

SO2103852

038/22

PROCES-VERBAL DE
RECEPTION N° /
PROTOKOL O
PŘEJÍMCE

CONTRAT N° / SMLOUVA Č

N° COMMANDE
OBJEDNÁVKA Č

TPD č.1/2020-AT(SZ)
TDP č.2/2020-AT(ŽSR)

COMMANDE RTS 36/S - 2021

INFORMATIONS (ÚDAJE K VÝROBKU)

N° LOT / VÝROBNÍ SÉRIE:
PROCEDE / METODA :
PROFIL DU RAIL / TVAR KOLEJNICE :
KIT REFERENCE :

2D3280
D42PLACJ25D
54E1PLAVG2JSCJ25D
78800019

ESSAI N°1 / ZKOUŠKA Č:
ESSAI N°2 / ZKOUŠKA Č:
DATE / DATUM :
QUANTITE / MNOŽSTVÍ :

C15117A
C15117A1
18/01/2022
8

MESURE DE LA DURETE (MĚŘENÍ TVRDOSTI)

DURETE MOYENNE 288 HB
PRŮMĚR 284 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	0,400	-	0,500	-	-	-	-	-	-	0,020	-	-
Max	0,750	1,750	1,400	0,035	0,035	0,200	0,400	0,200	0,200	0,600	0,050	0,250

Composition chimique constatée - Skutečné chemické složení svarového kovu:

%	0,680	0,710	0,790	0,025	0,018	0,125	0,024	0,068	0,099	0,100	0,001	0,026
%	0,680	0,700	0,800	0,025	0,016	0,128	0,021	0,057	0,090	0,101	0,001	0,026

AUTRES CONTROLES (OSTATNÍ KONTROLY)

TEMPS DE REACTION ČAS REAKCE : 25
POIDS DE LA CHARGE / HMOTNOST DÁVKY : 11814
24

ESSAI DE FLEXION (STATICKÁ ZKOUŠKA OHYBEM)

EFFORT / SÍLA : 1052 KN FLECHE / PRŮHYB : 14,1 mm

DOCUMENT DE REFERENCE (SPECIFICATION): STE 06

Potvrzujeme, že dodávka uvedená 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

21/04/2022

Directeur Industriel Ředitel závodu