

CLIENT ZÁKAZNÍK

Pandrol s.r.o

N° ARC / PŘIJATA POD Č

N° CERTIFICAT
Číslo certifikátu

SO2300803

064-23

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 03/S-2023

INFORMATIONS (ÚDAJE K VÝROBKU)

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

1D1802

RTCJ089R200

KIT-NT1SRG-RCJ25R200

74410003

ESSAI N°1 / ZKOUŠKA Č:

ESSAI N°2 / ZKOUŠKA Č:

DATE / DATUM :

QUANTITE / MNOŽSTVÍ :

C14939B

-

01/10/2021

3

MESURE DE LA DURETE (MĚŘENÍ TVRDOSTI)

DURETE

MOYENNE

243

HB

PRŮMĚR

-

HB

MIN : 210 HB

MAX 250 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	0,300	-	0,400	-	-	-	-	-	-	0,020	-	-
Max	0,550	1,600	1,000	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:

%	0,520	0,570	0,548	0,017	0,012	0,084	0,022	0,070	0,100	0,104	0,001	0,015
%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

AUTRES CONTROLES (OSTATNÍ KONTROLY)

TEMPS DE REACTION ČAS REAKCE :

23

POIDS DE LA CHARGE /
HMOTNOST DÁVKY :

14503

ESSAI DE FLEXION (STATICKÁ ZKOUŠKA OHYBEM)

EFFORT / SÍLA :

-

KN

FLECHE / PRŮHYB :

-

mm

DOCUMENT DE REFERENCE (SPECIFICATION):

STE 24

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

19/06/2023

Directeur Industriel

Ředitel závodu