

CLIENT ZÁKAZNÍK

Pandrol s.r.o

N° ARC / PŘIJATA POD Č

N° CERTIFICAT  
Číslo certifikátu

SO2203391

047-23

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 N°30/S-2022

INFORMATIONS (ÚDAJE K VÝROBKU)

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

3D7483

RTCJ089R260

KIT-NT1SRG-RCJ25G

74410001

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

C15706

C15706-1

12/04/2023

3

MESURE DE LA DURETE (MĚŘENÍ TVRDOSTI)

DURETE

MOYENNE

280

HB

PRŮMĚR

285

HB

MIN : 240 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	1,200	1,400	0,035	0,035	0,200	0,100	0,100	0,200	0,600	0,050	0,250

Composition chimique constatée - Skutečné chemické složení svarového kovu:

%	0,690	0,600	0,910	0,021	0,016	0,189	0,024	0,066	0,073	0,115	0,001	0,007
%	0,690	0,610	0,910	0,021	0,017	0,193	0,022	0,065	0,076	0,110	0,001	0,005

AUTRES CONTROLES (OSTATNÍ KONTROLY)

TEMPS DE REACTION ČAS REAKCE :

24

28

POIDS DE LA CHARGE /  
HMOTNOST DÁVKY :

14415

ESSAI DE FLEXION (STATICKÁ ZKOUŠKA OHYBEM)

EFFORT / SÍLA :

-

KN

FLECHE / PRŮHYB :

-

mm

DOCUMENT DE REFERENCE (SPECIFICATION):

STE 24

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

17/05/2023

Directeur Industriel

Ředitel závodu