

PANDROLCe document est sous diffusion contrôlée. Il ne doit pas être communiqué, copié, modifié ou reproduit.
This document is subject to controlled circulation. It may not be disclosed, copied, modified or reproduced.

ENREGISTREMENT

Réf: ENR/S/RAISMES/S/CTRL/106

CERTIFICAT D'INSPECTION
MANUFACTURER'S INSPECTION CERTIFICATE
INSPEKČNÍ CERTIFIKÁT

Autres réf: NF EN 10204 - 3.1

C.K - V.L - Version 04 - 21/03/2019 - Page 1/1

CLIENT / ZÁKAZNÍK

Pandrol s.r.o

N° ARC / PRIJATA POD Č

N° CERTIFICAT
Číslo certifikátu

SO2003303

N° 203 / 21

PROCES-VERBAL DE
RECEPTION N° /
PROTOKOL O
PŘEJÍMCE

CONTRAT N° / SMLOUVA Č

N° COMMANDE
OBJEDNAVKA ČTPD č.1/2020-AT(SZ)
TDP č.2/2020-AT(ŽSR)COMMANDE RTS N°27/S -
2020

INFORMATIONS (ÚDAJE K VÝROBKU)

N° LOT / VÝROBNÍ SÉRIE:

0D8960

ESSAI N°1 / ZKOUŠKA Č:

C14522-A

PROCEDE / METODA :

D40PLA25D

ESSAI N°2 / ZKOUŠKA Č:

C14522-A1

PROFIL DU RAIL / TVAR KOLEJNICE :

49E1PLAJS25D

DATE / DATUM :

16/09/2020

KIT REFERENCE :

76100004

QUANTITE / MNOŽSTVÍ :

4

MESURE DE LA DURETE (MĚŘENÍ TVRDOSTI)

DURETE

MOYENNE

268

HB

PRŮMÉR

280

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:

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| % | 0.590 | 0.830 | 1.030 | 0.017 | 0.010 | 0.120 | 0.024 | 0.044 | 0.057 | 0.278 | 0.006 | 0.004 |
| % | 0.550 | 0.910 | 1.040 | 0.014 | 0.009 | 0.130 | 0.032 | 0.040 | 0.052 | 0.290 | 0.001 | 0.005 |

AUTRES CONTROLES (OSTATNÍ KONTROLY)

TEMPS DE REACTION

ČAS REAKCE :

19

POIDS DE LA CHARGE /

10230

HMOTNOST DÁVKY :

ESSAI DE FLEXION (STATICKÁ ZKOUŠKA OHYBEM)

EFFORT / SÍLA :

965 KN

FLECHE / PRŮHYB :

16.0 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

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

15/02/2021

Directeur Industriel

Ředitel závodu

PANDROL S.A.S au capital de 15 851 323 Euros -

Siège Social : Z.I. du Bas Pré - BP 9 - 59590 RAISMES - FRANCE -

RCS Valenciennes 389 670 142 - Siret 387670342 00030 - n° TVA FR 00 389 670 142 - Tél : +33(0)3 27 22 26 26 - Fax : +33(0)3 27 22 26 00

Service COMMERCIAL : Immeuble West Plaza 9, Rue du Débarcadère 92700 COLOMBES - FRANCE -

Tél. +33(0)1 46 88 17 60 - Fax +33(0)1 46 88 17 66 - Infos.pandrol-fr@pandrol.com