

CERTYFIKAT

nr: TM 61000416.002



Właściciel licencji

"TRAZMET"
Lager Technik Sp. z o.o.
Dojutrów 1B
62-812 Jastrzębniki, PL

Miejsce produkcji

"TRAZMET"
Lager Technik Sp. z o.o.
Dojutrów 1B
62-812 Jastrzębniki, PL

Numer projektu

26100455

Nasze oznaczenie

SD/84939889

Termin ważności

od 18.02.2019 do 17.02.2024

Podstawa badań

PN-M-78205:1988

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. oświadcza, że niżej opisany wyrób jest zgodny z wymaganiami przywołanych dokumentów odniesienia:

Paleta Słupkowa 301
Wymiary: 1535 x 1165 x 300 mm

Piętrowanie	6x	4x	4x	4x	3x	3x
Nośność palety	2000	2000	2000	1600	1500	1500
Max. Wys. składowania	6300	6000	6720	7600	6300	6900
Wysokość rury max.	1050	1500	1680	1900	2100	2300

Paleta Słupkowa 302
Wymiary: 2015 x 1165 x 300 mm

Piętrowanie	6x	4x	4x	4x	4x	3x
Nośność palety	2000	2000	2000	1500	1500	1500
Max. Wys. składowania	6300	6000	6720	7600	8400	6900
Wysokość rury max.	1050	1500	1680	1900	2100	2300

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

ul. Wolności 347,
41-800 Zabrze, Polska
Tel.: (+48/32) 271 64 89
e-mail: post@pl.tuv.com



Jednostka Certyfikująca


Tomasz Opaszowski

Zabrze, 16.02.2022

Niniejszy certyfikat podlega Regulaminowi Certyfikacji oraz Ogólnym Warunkom Zawierania Transakcji JCW TRP i odnosi się wyłącznie do wyrobów zgodnych z wzorcem stanowiącym podstawę przeprowadzonej oceny zgodności. Niniejszy certyfikat samodzielnie nie upoważnia właściciela do umieszczania oznaczenia CE. Niniejszy certyfikat upoważnia do umieszczania na wyrobie znaku TÜV Safety.



Bezpieczeństwo
Produkcja
kontrolowana



www.tuv.com
ID 000040345

 **TÜVRheinland**[®]
Precisely Right.

www.tuv.pl