



®

**American  
Petroleum  
Institute**



2018-151 | Digital

# Certificate of Authority to use the Official API Monogram

**License Number: 6A-2233**

**ORIGINAL**

The American Petroleum Institute hereby grants to

**EXALO DRILLING S.A.**  
**Al. Powstancow Wielkopolskich 167**  
**Pila, Wojewodztwo Wielkopolskie**  
**Republic of Poland**

the right to use the Official API Monogram® on manufactured products under the conditions in the official publications of the American Petroleum Institute entitled API Spec Q1® and **API-6A** and in accordance with the provisions of the License Agreement.

In all cases where the Official API Monogram is applied, the API Monogram shall be used in conjunction with this certificate number: **6A-2233**

The American Petroleum Institute reserves the right to revoke this authorization to use the Official API Monogram for any reason satisfactory to the Board of Directors of the American Petroleum Institute.

The scope of this license includes the following: Blind and Test Flanges, Adapter Spools and Spacer Spools at PSL 1, PSL 2, PSL 3

QMS Exclusions: No Exclusions Identified as Applicable

**Effective Date: OCTOBER 28, 2020**

**Expiration Date: JANUARY 12, 2024**

Vice President of Global Industry Services

To verify the authenticity of this license, go to [www.api.org/compositelist](http://www.api.org/compositelist).



®

**American  
Petroleum  
Institute**



2018-151 | Digital

# Certificate of Authority to use the Official API Monogram

**License Number: 7-1-0583**

**ORIGINAL**

The American Petroleum Institute hereby grants to

**EXALO DRILLING S.A.**  
**Al. Powstancow Wielkopolskich 167**  
**Pila, Wojewodztwo Wielkopolskie**  
**Republic of Poland**

the right to use the Official API Monogram® on manufactured products under the conditions in the official publications of the American Petroleum Institute entitled API Spec Q1® and **API-7-1** and in accordance with the provisions of the License Agreement.

In all cases where the Official API Monogram is applied, the API Monogram shall be used in conjunction with this certificate number: **7-1-0583**

The American Petroleum Institute reserves the right to revoke this authorization to use the Official API Monogram for any reason satisfactory to the Board of Directors of the American Petroleum Institute.

The scope of this license includes the following: Threading for Rotary Shouldered Connections and Drill Stem Subs

QMS Exclusions: Design and Development

**Effective Date: JANUARY 12, 2021**

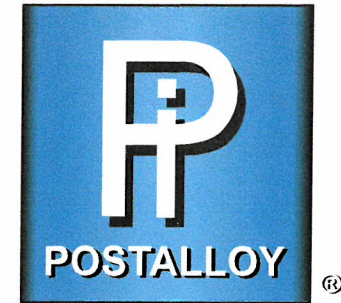
**Expiration Date: JANUARY 12, 2024**

Vice President of Global Industry Services

To verify the authenticity of this license, go to [www.api.org/compositelist](http://www.api.org/compositelist).



**POSTLE**  
*INDUSTRIES, INC.*



**DURABAND® NC**

**TUFFBAND® NC**

**LEVEL 2**

**CERTIFIED APPLICATOR**

**October 22, 2019**

**180118L2DBTB472**

**Exalo Drilling S.A Mechanical Workshop**  
**Pila, Poland**

Has completed the requirements of Postle Industries, Inc. and can  
comply with all procedures as described in the  
**DURABAND®NC / TUFFBAND®NC Procedure Manual**

Steve Stefancic  
Hardband Compliance  
Postle Industries, Inc.  
Cleveland, OH

A handwritten signature in black ink that reads "Steve Stefancic".

This certificate is valid only for the  
Company and Specific Facility Location  
indicated on this Certificate.  
**Expiration Date: 10/21/2022**

Postalloy®, Duraband®, and Tuffband® are registered trademarks of Postle Industries, Inc.



AC 161

TÜV SÜD POLSKA Sp. z o.o.

ul. Podwale 17

00-252 WARSZAWA

**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 2527**

Polska

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

**Nr 2527-CPR-1A.294.01**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r.  
(Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

### STALOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE

spawane i skręcane w klasie wykonania do EXC3  
metoda deklarowania zgodności: 3a według normy EN 1090-1:2009+A1:2011  
charakterystyki deklarowane na podstawie przeprowadzonego/-ych przez producenta:  
wstępnego badania typu (ITT)

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**EXALO DRILLING S.A.**

Pl. Staszica 9, 64-920 Piła, Polska

I produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**Zakład Utrzymania Ruchu Exalo**

Al. Powstańców Wielkopolskich 167, 64-920 Piła, Polska

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości  
właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy (norm):

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

w ramach systemu 2+ są stosowane

oraz że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **12.10.2017**, znowelizowany w dniu **02.08.2019** i pozostaje  
ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób  
budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony  
lub cofnięty przez jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Następna ocena w nadzorze do dnia **20.07.2021** pod rygorem utraty ważności certyfikatu.

Warszawa, dnia 2 sierpnia 2019

Artur Labus  
Dyrektor Centrum Certyfikacji

Ważność certyfikatu można sprawdzić skanując kod QR lub pod adresem:  
[http://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty\\_wyrobow/](http://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty_wyrobow/)



AC 161



Polska

# CERTYFIKAT

Nr TSP-3834-323.02

Przedsiębiorstwo



**EXALO DRILLING S.A.**

Pl. Staszica 9, 64-920 Piła, Polska

Z zakładem produkcyjnym w

**Zakład Utrzymania Ruchu Exalo**

Al. Powstańców Wielkopolskich 167, 64-920 Piła, Polska

spełnia wymagania jakości procesów spawania wg

**PN-EN ISO 3834-2:2007**

Zakres obowiązywania został przedstawiony w załączniku do certyfikatu.

Okres ważności certyfikatu: od 12.10.2017 do 11.10.2022

Następna ocena w nadzorze do dnia 20.07.2022 pod rygorem utraty ważności certyfikatu.

Warszawa, dnia 28.09.2020

Artur Labus  
Dyrektor Centrum Certyfikacji



**TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.**

ul. Podwale 17

00 – 252 Warszawa



(PP05-F03-3834 wyd.5  
obowiązuje od 01-10-2018)

[www.tuv-sud.pl](http://www.tuv-sud.pl)

TÜV®

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

# CERTYFIKAT

Jednostka certyfikująca  
TÜV SÜD Management Service GmbH  
zaświadcza, że przedsiębiorstwo



**EXALO DRILLING S.A.**  
Pl. Staszica 9  
64-920 Piła  
Polska

włączając lokalizacje oraz zakres obowiązywania wymieniony  
w załączniku

wdrożyło i stosuje  
system zarządzania jakością.

Na podstawie auditu, numer zlecenia: 73425488,  
potwierdza się spełnienie wymagań normy

**ISO 9001:2015.**

Niniejszy certyfikat jest ważny od 27.01.2020 do 26.01.2023.

Numer rejestracyjny certyfikatu: 12 100 12873 TMS.

Product Compliance Management  
Monachium, 24.01.2020



Strona 1 z 2

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

# CERTYFIKAT

Jednostka certyfikująca  
TÜV SÜD Management Service GmbH  
zaświadcza, że przedsiębiorstwo



**EXALO DRILLING S.A.**  
Pl. Staszica 9  
64-920 Piła  
Polska

włączając lokalizacje oraz zakres obowiązywania wymieniony  
w załączniku

wdrożyło i stosuje  
system zarządzania środowiskowego.

Na podstawie auditu, numer zlecenia: 73425488,  
potwierdza się spełnienie wymagań normy

**ISO 14001:2015.**

Niniejszy certyfikat jest ważny od 27.01.2020 do 26.01.2023.

Numer rejestracyjny certyfikatu: 12 104 12873 TMS.

Product Compliance Management  
Monachium, 24.01.2020



Strona 1 z 2

ZERTIFIKAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

# CERTYFIKAT

Jednostka certyfikująca  
TÜV SÜD Management Service GmbH  
zaświadcza, że przedsiębiorstwo



**EXALO DRILLING S.A.**  
Pl. Staszica 9  
64-920 Piła  
Polska

włączając lokalizacje oraz zakres obowiązywania wymieniony  
w załączniku

wdrożyło i stosuje  
system zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy.

Na podstawie auditu, numer zlecenia: 73425488,  
potwierdza się spełnienie wymagań normy

**ISO 45001:2018.**

Niniejszy certyfikat jest ważny od 24.01.2020 do 23.01.2023.

Numer rejestracyjny certyfikatu: 12 117 12873 TMS.

Product Compliance Management  
Monachium, 24.01.2020



Strona 1 z 2